



SALINAN

PROVINSI JAWA TENGAH

PERATURAN BUPATI TEGAL

NOMOR 70 TAHUN 2022

TENTANG

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN
TAHUN ANGGARAN 2023

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI TEGAL,

- Menimbang :
- a. bahwa pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah di Pemerintah Kabupaten Tegal harus diselenggarakan secara efektif dan efisien;
 - b. bahwa dalam rangka mencapai efisiensi dan efektifitas Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah, maka dalam proses penyusunan dan pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Tahun Anggaran 2023 perlu dilakukan penyeragaman harga satuan pekerjaan yang dimuat dalam Harga Satuan Pokok Kegiatan Pemerintah Kabupaten Tegal;
 - c. bahwa dalam rangka menciptakan ketertiban, kepastian hukum dan hasil yang dapat dipertanggungjawabkan, diperlukan pedoman Harga Satuan Pokok Kegiatan;
 - d. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a huruf b dan huruf c perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Harga Satuan Pokok Kegiatan Pemerintah Kabupaten Tegal Tahun Anggaran 2023.

- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kabupaten Dalam Lingkungan Propinsi Djawa (Berita Negara Republik Indonesia 1950, Nomor 42);
 2. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
 3. Undang-undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara(Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Noor 4355);
 4. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011

- Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5234) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2022 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-Undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 43, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6801);
5. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2022 tentang Hubungan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintah Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6757);
 6. Peraturan Pemerintah Nomor 7 Tahun 1986 tentang Perubahan Batas Wilayah Kota Madya Daerah Tingkat II Tegal dan Kabupaten Daerah Tingkat II Tegal (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1986 Nomor 8, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3321);
 7. Peraturan Pemerintah Nomor 18 Tahun 2016 tentang Perangkat Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 114, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5887) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 72 Tahun 2019 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 18 Tahun 2016 tentang Perangkat Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 187, Tambahan Lembaran Negara Nomor 6402);
 8. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Nomor 6322);
 9. Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah sebagaimana diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah;
 10. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 33 Tahun 2020 tentang Standar Harga Satuan Regional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 57);
 11. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 70 Tahun 2019 tentang Sistem Informasi Pemerintah Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1114);
 12. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 90 Tahun 2019 tentang Klasifikasi, Kodefikasi dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1447);
 13. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
 14. Peraturan Daerah Kabupaten Tegal Nomor 12 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat

Daerah Kabupaten Tegal (Lembaran Daerah Kabupaten Tegal Tahun 2016 Nomor 12, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Tegal Nomor 12) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Kabupaten Tegal Nomor 7 Tahun 2019 tentang Perubahan Atas Peraturan daerah Kabupaten Tegal (Lembaran Daerah Kabupaten Tegal Tahun 2019 Nomor 7, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Tegal Nomor 131).

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN PEMERINTAH KABUPATEN TEGAL

BAB I

KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini, yang dimaksud dengan :

1. Daerah adalah Kabupaten Tegal.
2. Pemerintah Daerah adalah Kepala Daerah sebagai unsur penyelenggaraan pemerintahan daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
3. Bupati adalah Bupati Tegal.
4. Rencana Kerja Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat Renja SKPD adalah dokumen perencanaan dengan jangka waktu satu tahun yang berisi rencana program dan kegiatan SKPD sebagai dasar penyusunan RKA SKPD.
5. Rencana Kerja dan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat RKA-SKPD adalah dokumen perencanaan dan penganggaran yang berisi rencana pendapatan, rencana belanja program dan kegiatan SKPD serta rencana pembiayaan sebagai dasar penyusunan APBD.
6. Dokumen Pelaksanaan Anggaran Satuan Kerja Perangkat Daerah yang selanjutnya disingkat DPA-SKPD adalah dokumen yang memuat pendapatan, belanja dan pembiayaan yang digunakan sebagai dasar pelaksanaan anggaran oleh pengguna anggaran.
7. Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kabupaten Tegal selanjutnya disingkat APBD Kabupaten Tegal adalah rencana keuangan tahunan Pemerintah Daerah yang ditetapkan dengan Peraturan Daerah.
8. Harga Satuan Pokok Kegiatan yang selanjutnya disebut HSPK adalah merupakan harga komponen kegiatan fisik/non fisik melalui analisis yang distandarkan untuk setiap jenis komponen kegiatan dengan menggunakan SSH sebagai elemen penyusunannya.

BAB II

FUNGSI, MAKSUD, TUJUAN, RUANG LINGKUP

Pasal 2

- (1) Peraturan Bupati ini berfungsi sebagai pedoman bagi Pemerintah Daerah dalam perencanaan dan penganggaran kegiatan konstruksi untuk menyusun anggaran biaya pelaksanaan kegiatan konstruksi di lingkungan Pemerintah Daerah pada Tahun Anggaran 2023.
- (2) Peraturan Bupati ini dimaksudkan sebagai pedoman bagi Pemerintah Daerah dalam perencanaan, penganggaran dan pelaksanaan APBD Kabupaten Tegal.

- (3) Peraturan Bupati ini bertujuan agar dalam pelaksanaan APBD Kabupaten Tegal dapat optimal dengan menerapkan prinsip efektivitas dan efisiensi.

Pasal 3

Ruang Lingkup Peraturan Bupati Ini meliputi:

- a. penyusunan HSPK;
- b. HSPK; dan
- c. pemanfaatan HSPK.

BAB III PENYUSUNAN HSPK

Pasal 4

- (1) Dalam penyusunan HSPK sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf a, Nilai HSPK dihitung berdasarkan:
 - a. standar harga yang sudah ditetapkan dalam peraturan perundang-undangan; atau
 - b. harga pasar yang berlaku.
- (2) Nilai HSPK sebagaimana dimaksud pada ayat (1) sudah termasuk pajak pertambahan nilai (PPN).
- (3) Dalam rangka penyusunan HSPK, dibentuk tim penyusunan yang ditetapkan dengan Keputusan Bupati.

BAB IV

HSPK

Pasal 5

- (1) HSPK memuat:
 1. Daftar Harga Satuan Pekerjaan Bidang Umum;
 2. Daftar Harga Satuan Pekerjaan Kegiatan Bidang Cipta Karya;
 3. Daftar Harga Satuan Pekerjaan Kegiatan Bidang Jalan dan Jembatan; dan
 4. Daftar Harga Satuan Pekerjaan Kegiatan Bidang Sumber Daya Air.
- (2) HSPK sebagaimana disebutkan pada ayat (1) terdiri atas:
 - a. HSPK di Wilayah Atas meliputi:
 1. Kecamatan Bumijawa;
 2. Kecamatan Bojong;
 3. Kecamatan Jatinegara;
 4. Kecamatan Balapulang (Atas); dan
 5. Kecamatan Pangkah (Dermacuci).

 - b. HSPK di Wilayah Bawah meliputi:
 1. Kecamatan Slawi;
 2. Kecamatan Dukuhwaru;
 3. Kecamatan Lebaksiu;
 4. Kecamatan Talang;
 5. Kecamatan Adiwerna;
 6. Kecamatan Pangkah (Kecuali Dermasuci);
 7. Kecamatan Tarub;
 8. Kecamatan Dukuhturi;
 9. Kecamatan Pagerbarang;
 10. Kecamatan Kedungbanteng;
 11. Kecamatan Kramat;

12. Kecamatan Suradadi;
 13. Kecamatan Balapulang (Bawah); dan
 14. Kecamatan Margasari.
- (3) Rincian HSPK sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

**BAB V
PEMANFAATAN HSPK**

Pasal 6

- (1) HSPK merupakan:
- a. pedoman batas tertinggi untuk perencanaan biaya pelaksanaan kegiatan dalam rangka penyusunan RKA SKPD dan DPA SKPD;
 - b. batas tertinggi untuk setiap jenis biaya pelaksanaan kegiatan; dan
 - c. standar penilaian kewajaran atas beban dan biaya yang digunakan untuk melaksanakan suatu kegiatan.
- (2) Dalam hal HSPK tidak tercantum sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 ayat (1), maka sebagai dasar pelaksanaan menggunakan survey harga pasar.

**BAB VI
KETENTUAN PENUTUP**

Pasal 7

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan. Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Tegal.

Ditetapkan di SLAWI
pada tanggal, 13 Juli 2022

BUPATI TEGAL

Ttd.

UMI AZIZAH

Diundangkan di Slawi
pada tanggal, 13 Juli 2022

SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN TEGAL,

Ttd.

WIDODO JOKO MULYONO

BERITA DAERAH KABUPATEN TEGAL TAHUN 2022 NOMOR 70

Salinan sesuai dengan aslinya
KEPALA BAGIAN HUKUM,

NURHAPID JUNAEDI, SH, MM
Pembina Tingkat I
NIP. 19700725 199603 1 005

LAMPIRAN PERATURAN BUPATI TEGAL
NOMOR 70 TAHUN 2022
TENTANG HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN
TAHUN ANGGARAN 2023

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303089	8.1.02.03.03.0001.00002	Secara Mekanis	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	1,480
2	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303092	8.1.02.03.03.0001.00005	1 m2 Uitzet trase saluran	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	1,930
3	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303099	8.1.02.03.03.0001.00012	Pembabadian rumput	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	2,780
4	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303104	8.1.02.03.03.0001.00017	Secara Manual	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	3,480
5	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303111	8.1.02.03.03.0001.00024	Bongkar 1 m2 bekisting secara biasa (dan membereskan puing)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	4,640
6	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303122	8.1.02.03.03.0001.00035	1 m2 Pembersihan dan striping/kosrekan	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	6,660
7	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303125	8.1.02.03.03.0001.00038	Bongkar 1 m2 bekisting secara hati-hati (dan membereskan puing*)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	6,960
8	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303128	8.1.02.03.03.0001.00041	1 m panjang cerucuk bambu diameter 7 cm – 10 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	7,530
9	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303135	8.1.02.03.03.0001.00048	1 m3 Galian tanah biasa dengan kedalaman > 3m, tambahan koefisien untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	8,320
10	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303136	8.1.02.03.03.0001.00049	1 m2 tebas terbang berupa memotong dan membersihkan lokasi dari tanaman/tumbuhan diameter < 15 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	8,430
11	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303141	8.1.02.03.03.0001.00054	1m Pengadaan dan Pemasangan LC Screen 6 in	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	10,210

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
12	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303145	8.1.02.03.03.0001.00058	1 m3 Galian tanah cadas atau tanah keras dengan kedalaman > 3m, tambahan koefisien untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	11,100
13	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303146	8.1.02.03.03.0001.00059	1m3 Galian pasir untuk fondasi bangunan dengan kedalaman > 3m, tambahan koefisien untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	11,100
14	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303147	8.1.02.03.03.0001.00060	Penanaman rumput lempengan	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	11,100
15	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303152	8.1.02.03.03.0001.00065	Pekerjaan Memasang 1m water stop PVC lebar 150 mm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	11,490
16	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303153	8.1.02.03.03.0001.00066	Tanah dihampar, diratakan dan dirapihkan	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	13,110
17	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303154	8.1.02.03.03.0001.00067	Pekerjaan Memasang 1 m water stop PVC lebar 200 mm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	13,360
18	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303157	8.1.02.03.03.0001.00070	Pekerjaan Pemasangan water stop 1m Rubber lebar 150 mm – 200 mm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	13,600
19	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303164	8.1.02.03.03.0001.00077	Pekerjaan Memasang 1m water stop PVC lebar 230 mm – 320 mm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	15,240
20	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303165	8.1.02.03.03.0001.00078	1 m3 Galian tanah berbatu dengan kedalaman > 3m, tambahan koefisien untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	15,530
21	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303166	8.1.02.03.03.0001.00079	1 m3 Galian tanah berbatu dengan kedalaman > 3m, tambahan koefisien untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	15,530
22	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303180	8.1.02.03.03.0001.00093	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau ulir untuk pembesian plat	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	kg	17,100
23	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303182	8.1.02.03.03.0001.00095	1 m3 Galian tanah lumpur dengan kedalaman > 3m, tambahan koefisien untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	17,290

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
24	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303185	8.1.02.03.03.0001.00098	Di C material atau hasil galian dimuatkan ke perahu	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	17,850
25	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303199	8.1.02.03.03.0001.00112	Pembesian 1 kg dengan besi polos atau ulir untuk pembesian kolom, balok, ring balk dan sloof	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	kg	20,640
26	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303205	8.1.02.03.03.0001.00118	Buis beton diangkut < 30 m dan dipasang untuk konstruksi pengaman pantai (1 buah)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	22,190
27	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303206	8.1.02.03.03.0001.00119	Pembersihan 1 m3 bongkaran pasangan batu untuk pemanfaatan kembali material batu **)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	22,500
28	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303207	8.1.02.03.03.0001.00120	Galian tanah kedalaman 0 - 2 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	22,970
29	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303210	8.1.02.03.03.0001.00123	Di B material atau hasil galian dimuatkan ke Tongkang	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	23,010
30	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303211	8.1.02.03.03.0001.00124	Material atau hasil galian dari BA dimuat ke DT	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	23,720
31	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303212	8.1.02.03.03.0001.00125	Galian tanah kedalaman 2 - 4 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	23,770
32	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303213	8.1.02.03.03.0001.00126	Secara Mekanis	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	24,090
33	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303216	8.1.02.03.03.0001.00129	Pemadatan tanah di lokasi pekerjaan	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	24,370
34	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303217	8.1.02.03.03.0001.00130	1 m panjang cerucuk kayu/dolken diameter 8 cm – 10 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	25,170
35	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303219	8.1.02.03.03.0001.00132	Kerangka kayu untuk 1 m3 kistdam pasir/tanah uk. 43 cm x 65 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	25,700
36	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303220	8.1.02.03.03.0001.00133	Tiang Pancang Kayu Gelondongan	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	26,240

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
37	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303221	8.1.02.03.03.0001.00134	Tiang Pancang Kayu Gelondongan	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	26,240
38	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303222	8.1.02.03.03.0001.00135	Pasang 1 m profil melintang galian tanah	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	26,620
39	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303223	8.1.02.03.03.0001.00136	Mengangkut 1 m3 material atau hasil galian dengan jarak angkut 5 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	27,080
40	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303224	8.1.02.03.03.0001.00137	DT angkut material dari BA ke lokasi pekerjaan, jarak 1 km	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	27,240
41	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303229	8.1.02.03.03.0001.00142	1 bh Kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor atau terpal uk. 45 x 120 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	27,560
42	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303234	8.1.02.03.03.0001.00147	secara mekanis (penambahan jarak horizontal 10m s.d 25m)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	100 kg	28,370
43	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303238	8.1.02.03.03.0001.00151	1 m panjang cerucuk tiang beton diameter 10 cm – 15 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	28,950
44	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303239	8.1.02.03.03.0001.00152	1 m3 beton dicorkan pada tapak setiap kenaikan 4 m (vertikal), manual	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	29,000
45	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303244	8.1.02.03.03.0001.00157	1 m3 Galian tanah biasa dengan kedalaman > 3m, tambahan koefisien untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	29,700
46	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303245	8.1.02.03.03.0001.00158	Mengangkut 1 m3 material atau hasil galian dengan jarak angkut 10 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	29,700
47	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303246	8.1.02.03.03.0001.00159	DT angkut material sejauh 1 km	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	30,040
48	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303250	8.1.02.03.03.0001.00163	Galian tanah kedalaman > 4 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	31,990
49	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303259	8.1.02.03.03.0001.00172	Menggali dengan Excavator dan material atau hasil galian dimuat ke DT	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	33,910

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
50	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303260	8.1.02.03.03.0001.00173	Pemasangan modul 1m3 bronjong kawat menjadi struktur krib sungai	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	34,190
51	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303263	8.1.02.03.03.0001.00176	Mengangkut 1 m3 material atau hasil galian dengan jarak angkut 20 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	34,400
52	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303264	8.1.02.03.03.0001.00177	AHSP Angkutan material atau hasil galian dengan ponton (jarak angkut 1 km)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	35,240
53	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303275	8.1.02.03.03.0001.00188	1 m3 Timbunan tanah atau urugan tanah kembali	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	38,270
54	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303276	8.1.02.03.03.0001.00189	Mengangkut 1 m3 material atau hasil galian dengan jarak angkut > 500m untuk setiap penambahan jarak angkut 100 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	38,440
55	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303281	8.1.02.03.03.0001.00194	Mengangkut 1 m3 material atau hasil galian dengan jarak angkut 30 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	38,870
56	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303284	8.1.02.03.03.0001.00197	DT angkut material atau hasil galian dari A ke B, jarak angkut 1 km	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	39,600
57	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303285	8.1.02.03.03.0001.00198	1m3 Galian pasir sedalam s.d 1m'	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	39,830
58	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303286	8.1.02.03.03.0001.00199	Perahu angkut material atau hasil galian dari C ke D, jarak angkut 2 km	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	39,840
59	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303287	8.1.02.03.03.0001.00200	1 M2 Pekerjaan Acian	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	39,940
60	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303290	8.1.02.03.03.0001.00203	Pemasangan Geotekstil (1 m2) Tipe-A, tipis	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	40,140
61	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303303	8.1.02.03.03.0001.00216	1 m3 Galian tanah biasa sedalam > 1 s.d. 2 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	44,270
62	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303305	8.1.02.03.03.0001.00218	Turap Kayu Dolken	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	44,780

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
63	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303306	8.1.02.03.03.0001.00219	Turap Kayu Dolken	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	44,780
64	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303307	8.1.02.03.03.0001.00220	1 m3 Galian batu dengan kedalaman > 3m, tambahan koefisien untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	45,380
65	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303308	8.1.02.03.03.0001.00221	1 m3 Galian batu dengan kedalaman > 3m, tambahan koefisien untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	45,380
66	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303309	8.1.02.03.03.0001.00222	Mengangkut 1 m3 material atau hasil galian dengan jarak angkut 50 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	46,080
67	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303314	8.1.02.03.03.0001.00227	1 bh Kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor karung 43 x 65 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	47,390
68	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303315	8.1.02.03.03.0001.00228	Cabut 1 tunggul pohon tanaman keras diameter > 15 cm dan membuang sisa tunggul kayu dan akar-akarnya	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	pohon	47,430
69	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303316	8.1.02.03.03.0001.00229	1 m3 beton dicorkan pada tapak berjarak < 10 m atau dengan ketinggian/kedalaman < 1 m, secara manual	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	47,550
70	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303317	8.1.02.03.03.0001.00230	Secara manual (kenaikan 4 m)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	100 kg	47,730
71	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303318	8.1.02.03.03.0001.00231	secara Mekanis (setiap penambahan jarak horizontal 25m)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	100 kg	47,730
72	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303319	8.1.02.03.03.0001.00232	Mekanis (kenaikan setiap 4m)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	100 kg	47,730
73	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303322	8.1.02.03.03.0001.00235	1 m2 Bekisting untuk lantai beton biasa dengan multiflex 12 mm atau 18 mm (tanpa perancah)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	48,220
74	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303325	8.1.02.03.03.0001.00238	1 m3 Galian tanah biasa sedalam > 2 s.d. 3 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	48,700
75	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303346	8.1.02.03.03.0001.00259	Batu muka (1 m2)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	56,810

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
76	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303347	8.1.02.03.03.0001.00260	Pembuatan 1 bh Kubus Beton ukuran 30 x 30 x 30 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	57,030
77	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303348	8.1.02.03.03.0001.00261	1 m3 beton dicorkan pada tapak berjarak setiap tambahan jarak 25 m (horizontal), secara manual	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	57,990
78	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303349	8.1.02.03.03.0001.00262	Secara Manual	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	57,990
79	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303981	8.1.02.03.03.0001.00590	Pasangan 1m3 batu 5 kg - 10 kg ,void maksimum 20%	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	913,730
80	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303987	8.1.02.03.03.0001.00596	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 7,4 MPa (K100), slump (12±2) cm, w/c = 0,87 (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	926,480
81	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303990	8.1.02.03.03.0001.00599	Pasangan 1m3 batu 10 kg - 30 kg ,void maksimum 20%	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	931,990
82	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303991	8.1.02.03.03.0001.00600	Pembuatan Blok beton berat 1,0 ton Quadripod, tetrapod, dolos, tribar dll.	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	936,040
83	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303993	8.1.02.03.03.0001.00602	1 Jam Pencucian Sumur *	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	jam	936,650
84	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303999	8.1.02.03.03.0001.00608	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 9,8 MPa (K125), slump (12±2) cm, w/c = 0,78 (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	954,270
85	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304004	8.1.02.03.03.0001.00613	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 12,2 MPa (K150), slump (12±2) cm, w/c = 0,72 (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	976,410
86	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304007	8.1.02.03.03.0001.00616	Pasangan 1m3 batu 30 kg - 50 kg ,void maksimum 25%	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	986,170
87	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304009	8.1.02.03.03.0001.00618	Pasangan 1m3 batu 50 kg - 100 kg ,void maksimum 25%	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	993,470
88	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304012	8.1.02.03.03.0001.00621	Pasangan 1m3 batu 100 kg - 200 kg ,void maksimum 30%	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,000,780

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
89	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304014	8.1.02.03.03.0001.00623	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 14,5 MPa (K175), slump (12±2) cm, w/c = 0,66 (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,002,090
90	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304015	8.1.02.03.03.0001.00624	Pengecoran 1 buah buis beton diameter 1 m dengan campuran beton fc= 7,4MPa(K-100)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	1,002,240
91	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304019	8.1.02.03.03.0001.00628	Pasangan 1m3 batu 200 kg - 300 kg ,void maksimum 30%	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,011,730
92	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304022	8.1.02.03.03.0001.00631	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman 3 lilitan ukuran 2,70 mm, kawat sisi 3,40 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 80 x 100mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,013,330
93	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304024	8.1.02.03.03.0001.00633	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 7,4 MPa (K100), slump (12±2) cm, w/c = 0,87 (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,014,500
94	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304029	8.1.02.03.03.0001.00638	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman tiga lilitan ukuran 3,0 mm, kawat sisi 4,0 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 100 x 120 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,029,450
95	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304033	8.1.02.03.03.0001.00642	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 9,8 MPa (K125), slump (12±2) cm, w/c = 0,78 (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,042,190
96	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304039	8.1.02.03.03.0001.00648	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 16,9 MPa (K200), slump (12±2) cm, w/c = 0,61 (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,061,860
97	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304041	8.1.02.03.03.0001.00650	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 12,2 MPa (K150), slump (12±2) cm, w/c = 0,72 (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,064,320
98	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304042	8.1.02.03.03.0001.00651	Pasangan 1m3 batu 300 kg - 400 kg ,void maksimum 30%	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,065,920
99	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304044	8.1.02.03.03.0001.00653	Pasangan 1m3 batu 400 kg - 500 kg ,void maksimum 35%	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,073,220
100	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304047	8.1.02.03.03.0001.00656	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 14,5 MPa (K175), slump (12±2) cm, w/c = 0,66 (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,078,720

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
101	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304048	8.1.02.03.03.0001.00657	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 19,3 MPa (K225), slump (12±2) cm, w/c = 0,58 (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,080,510
102	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304051	8.1.02.03.03.0001.00660	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 21,7 MPa (K250), slump (12±2) cm, w/c = 0,56 (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,094,600
103	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304056	8.1.02.03.03.0001.00665	Pasangan kembali Mortar tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,118,320
104	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304057	8.1.02.03.03.0001.00666	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 24,0 MPa (K275), slump (12±2) cm, w/c = 0,53 (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,119,110
105	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304064	8.1.02.03.03.0001.00673	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 26,4 MPa (K300), slump (12±2) cm, w/c = 0,52 (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,126,640
106	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304071	8.1.02.03.03.0001.00680	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 16,9 MPa (K200), slump (12±2) cm, w/c = 0,61 (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,153,810
107	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304077	8.1.02.03.03.0001.00686	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 19,3 MPa (K225), slump (12±2) cm, w/c = 0,58 (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,172,420
108	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304081	8.1.02.03.03.0001.00690	Mortar tipe O (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:5 PP) (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,181,780
109	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304083	8.1.02.03.03.0001.00692	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 21,7 MPa (K250), slump (12±2) cm, w/c = 0,56 (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,186,510
110	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304085	8.1.02.03.03.0001.00694	Mortar tipe M (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:2 PP) (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,197,440
111	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304090	8.1.02.03.03.0001.00699	Mortar tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP) (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,209,690
112	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304091	8.1.02.03.03.0001.00700	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 24,0 MPa (K275), slump (12±2) cm, w/c = 0,53 (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,211,020
113	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304096	8.1.02.03.03.0001.00705	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 28,8 MPa, (K325), slump (12±2) cm, w/c = 0,49 (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,218,090

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
114	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304097	8.1.02.03.03.0001.00706	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 26,4 MPa (K300), slump (12±2) cm, w/c = 0,52 (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,218,550
115	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304100	8.1.02.03.03.0001.00709	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 31,2 MPa, (K350), slump (12±2) cm, w/c = 0,48 (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,228,070
116	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304109	8.1.02.03.03.0001.00718	Mortar tipe S (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:3 PP) (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,248,080
117	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304110	8.1.02.03.03.0001.00719	Pengoperasian per hari selama 24 jam 1 buah pompa air diesel daya 10 kW dengan suction head max. 3m dan discharge head max. 20m (kapasitas 1 m3/s pada suction head 1m dan discharge head 10m)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	hari	1,253,190
118	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304113	8.1.02.03.03.0001.00722	Pengoperasian per hari selama 24 jam 1 buah pompa air diesel daya 5 kW dengan suction head max. 3m dan discharge head max. 20m (kapasitas 0,5 m3/s pada suction head 1m dan discharge head 10m)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	hari	1,263,430
119	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304115	8.1.02.03.03.0001.00724	Mortar tipe O (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:5 PP) (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,274,600
120	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304121	8.1.02.03.03.0001.00730	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 28,8 MPa, (K325), slump (12±2) cm, w/c = 0,49 (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,295,880
121	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304123	8.1.02.03.03.0001.00732	Mortar tipe M (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:2 PP) (Manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,297,270
122	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304125	8.1.02.03.03.0001.00734	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 31,2 MPa, (K350), slump (12±2) cm, w/c = 0,48 (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,305,870
123	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304127	8.1.02.03.03.0001.00736	Mortar tipe O (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:5 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,309,480
124	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304130	8.1.02.03.03.0001.00739	Mortar campuran 1 PC:6 PP	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,315,940

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
125	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304132	8.1.02.03.03.0001.00741	Mortar tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,319,410
126	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304135	8.1.02.03.03.0001.00744	Mortar tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP) (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,337,610
127	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304138	8.1.02.03.03.0001.00747	Mortar tipe S (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:3 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,343,880
128	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304140	8.1.02.03.03.0001.00749	Contoh Pintu Sorong Baja dengan Roda Gigi (Stang Double) No.1, C107	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	1,350,520
129	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304148	8.1.02.03.03.0001.00757	Mortar tipe M (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:2 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,393,300
130	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304155	8.1.02.03.03.0001.00764	Kawat bronjong wire mesh 5mm ulir, dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang kotak 100 x 100 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,404,400
131	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304160	8.1.02.03.03.0001.00769	Mortar tipe S (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:3 PP) (Molen)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,424,920
132	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304166	8.1.02.03.03.0001.00775	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman 3 lilitan ukuran 2,70 mm, kawat sisi 3,40 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 80 x 100mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,467,310
133	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304169	8.1.02.03.03.0001.00778	Pembuatan papan nama pekerjaan	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	1,489,290
134	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304170	8.1.02.03.03.0001.00779	1 m2 Batu candi 30x40x30	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	1,508,810
135	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304184	8.1.02.03.03.0001.00793	Contoh 1 m penambahan setiap tinggi 1 m perkuatan dinding galian, menggunakan Tiang INP-10 dan Balok Kayu 8/12	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	1,642,500
136	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304188	8.1.02.03.03.0001.00797	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman lilitan ukuran 2,70 mm, kawat sisi 3,40 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 80 x 100mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,679,060

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
137	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304191	8.1.02.03.03.0001.00800	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman 3 lilitan ukuran 3,0 mm, kawat sisi 4,0 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 100 x 120 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,701,870
138	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304192	8.1.02.03.03.0001.00801	Pembesian 100 kg dengan besi polos atau ulir untuk pembesian plat	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	100 kg	1,709,030
139	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304195	8.1.02.03.03.0001.00804	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman tiga lilitan ukuran 3,0 mm, kawat sisi 4,0 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 100 x 120 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,807,890
140	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304196	8.1.02.03.03.0001.00805	Sampling 1 sampel Analisa Kualitas Air	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	sampel	1,812,480
141	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304206	8.1.02.03.03.0001.00815	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman 3 lilitan ukuran 2,70 mm, kawat sisi 3,40 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 80 x 100mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,938,470
142	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304207	8.1.02.03.03.0001.00816	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman 3 lilitan ukuran 3,0 mm, kawat sisi 4,0 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 100 x 120 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	1,968,640
143	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304211	8.1.02.03.03.0001.00820	Contoh 1m perkuatan dinding galian untuk 1 m paling bawah, menggunakan Baja INP-10 dan Balok Kayu 8/12	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	2,025,470
144	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304212	8.1.02.03.03.0001.00821	Pengoperasian per hari selama 24 jam 1 buah pompa air diesel daya 20 kW dengan suction head max. 3m dan discharge head max. 20m (kapasitas 2 m3/s pada suction head 1m dan discharge head 10m)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	hari	2,053,040
145	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304213	8.1.02.03.03.0001.00822	Pembesian 100 kg dengan besi polos atau ulir untuk pembesian kolom, balok, ring balk dan sloof	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	100 kg	2,063,420
146	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304214	8.1.02.03.03.0001.00823	1 m3 Pengadaan dan Pemasangan Gravel Pack	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	2,119,420
147	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304217	8.1.02.03.03.0001.00826	Kawat bronjong wire mesh 5mm ulir, dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang kotak 100 x 100 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	2,319,640

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
148	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304222	8.1.02.03.03.0001.00831	Kawat bronjong wire mesh 5mm ulir, dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang kotak 100 x 100 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	2,486,870
149	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304223	8.1.02.03.03.0001.00832	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman 3 lilitan ukuran 3,0 mm, kawat sisi 4,0 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 100 x 120 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	2,508,500
150	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304226	8.1.02.03.03.0001.00835	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman 3 lilitan ukuran 2,7 mm, kawat sisi 4,0 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 80 x 100 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	2,645,030
151	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304227	8.1.02.03.03.0001.00836	Kawat bronjong wire mesh 5mm ulir, dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang kotak 100 x 100 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	2,666,410
152	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304232	8.1.02.03.03.0001.00841	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman tiga lilitan ukuran 2,00 mm, kawat sisi 3,40 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 60 x 80mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	2,815,800
153	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304233	8.1.02.03.03.0001.00842	Pembuatan direksi keet, los kerja dan gudang	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	2,867,760
154	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304238	8.1.02.03.03.0001.00847	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman 3 lilitan ukuran 2,70 mm, kawat sisi 3,40 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 80 x 100mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	3,056,320
155	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304239	8.1.02.03.03.0001.00848	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman tiga lilitan ukuran 2,7 mm, kawat sisi 4,0 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 80 x 100 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	3,099,970
156	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304240	8.1.02.03.03.0001.00849	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman tiga lilitan ukuran 2,00 mm, kawat sisi 3,40 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 60 x 80mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	3,148,030

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
157	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304241	8.1.02.03.03.0001.00850	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman tiga lilitan ukuran 2,00 mm, kawat sisi 3,40 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 60 x 80mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	3,283,160
158	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304242	8.1.02.03.03.0001.00851	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman 3 lilitan ukuran 3,0 mm, kawat sisi 4,0 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 100 x 120 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	3,304,040
159	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304243	8.1.02.03.03.0001.00852	Kawat bronjong wire mesh 5mm ulir, dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang kotak 100 x 100 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	3,330,850
160	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304246	8.1.02.03.03.0001.00855	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman 3 lilitan ukuran 2,70 mm, kawat sisi 3,40 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 80 x 100mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	3,359,000
161	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304249	8.1.02.03.03.0001.00858	Investigasi Lapangan	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	paket	3,622,500
162	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304252	8.1.02.03.03.0001.00861	Kawat bronjong galvanis dengan kawat anyaman 3 lilitan ukuran 2,7 mm, kawat sisi 4,0 mm dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang heksagonal 80 x 100 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	3,961,690
163	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304253	8.1.02.03.03.0001.00862	Kawat bronjong wire mesh 5mm ulir, dan kawat pengikat 2,0 mm, ukuran lubang kotak 100 x 100 mm,	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	4,392,080
164	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304254	8.1.02.03.03.0001.00863	Contoh Pintu Sorong Kayu dengan Roda Gigi (Stang Draat Ganda) No.1, Lebar B = 1500mm, H = 1500mm, H1 = 3000mm dan TR = 3800mm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	5,644,480
165	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304271	8.1.02.03.03.0001.00880	Pemasangan armor per-1 m3	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	#####
166	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304278	8.1.02.03.03.0001.00887	Sewa Lahan	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	Kegiatan	#####
167	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304279	8.1.02.03.03.0001.00888	Fasilitas	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	Kegiatan	#####

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
168	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304280	8.1.02.03.03.0001.00889	Kebutuhan lain-lain	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	Kegiatan	#####
169	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303366	8.1.02.03.03.0001.00268	Pasang 1 m bouwplank	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	64,090
170	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303367	8.1.02.03.03.0001.00269	Plesteran tebal 1 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	64,780
171	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303370	8.1.02.03.03.0001.00272	Siaran dengan mortar jenis PC-PP tipe S (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:3 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	65,270
172	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303373	8.1.02.03.03.0001.00275	Siaran dengan mortar jenis PC-PP tipe M (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:2 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	65,350
173	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303376	8.1.02.03.03.0001.00278	Mengangkut 1 m3 material atau hasil galian dengan jarak angkut 100 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	65,510
174	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303379	8.1.02.03.03.0001.00281	Plesteran tebal 1 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe S (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:3 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	65,920
175	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303380	8.1.02.03.03.0001.00282	Per-m penetrasi tiang pancang kayu gelondongan Æ 15 - 20 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	66,420
176	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303381	8.1.02.03.03.0001.00283	Penggunaan vibrator	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	66,710
177	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303382	8.1.02.03.03.0001.00284	Trasraam tebal 1 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe M (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:2 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	67,080
178	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303383	8.1.02.03.03.0001.00285	Bongkar 1 m3 pasangan bata merah (manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	67,270
179	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303088	8.1.02.03.03.0001.00001	Penanaman 1 pohon Bakau	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	890
180	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303392	8.1.02.03.03.0001.00294	AHSP Angkutan material atau hasil galian dengan ponton (jarak angkut 3 km)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	69,760

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
181	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303401	8.1.02.03.03.0001.00303	1m3 Galian pasir sedalam s.d 1m'	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	73,210
182	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303402	8.1.02.03.03.0001.00304	Jarak angkut = 5 km	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	73,500
183	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303403	8.1.02.03.03.0001.00305	1 m3 Galian tanah cadas atau tanah keras sedalam < 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	74,050
184	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303405	8.1.02.03.03.0001.00307	1m3 Galian pasir sedalam s.d 1m'	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	74,260
185	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303407	8.1.02.03.03.0001.00309	1 m3 Galian tanah biasa sedalam > 1 s.d. 2 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	74,880
186	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303410	8.1.02.03.03.0001.00312	1 m2 Bekisting dinding beton biasa dengan multiflex 12 mm atau 18 mm (tanpa perancah)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	76,000
187	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303411	8.1.02.03.03.0001.00313	1 m2 Bekisting kolom beton biasa menggunakan multiflex 12 mm Tanpa Perancah	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	76,490
188	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303414	8.1.02.03.03.0001.00316	Pembesian 100 kg jaring kawat (wire mesh)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	100 kg	76,640
189	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303418	8.1.02.03.03.0001.00320	Bongkar 1 m3 pasangan batu dengan Jack Hammer	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	77,690
190	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303420	8.1.02.03.03.0001.00322	1m3 Galian pasir untuk fondasi bangunan dengan kedalaman > 3m, tambahan koefisien untuk setiap penambahan kedalaman 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	77,800
191	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303427	8.1.02.03.03.0001.00329	Pekerjaan 1 m2 Bekisting untuk permukaan beton biasa dengan papan ukuran 3/20 cm (tanpa perancah)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	80,480
192	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303428	8.1.02.03.03.0001.00330	Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	81,390

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
193	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303429	8.1.02.03.03.0001.00331	Turap Kayu Dolken	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	81,840
194	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303434	8.1.02.03.03.0001.00336	1 m3 Pemasangan tanah	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	82,560
195	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303437	8.1.02.03.03.0001.00339	1 m3 Galian lumpur sedalam < 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	83,140
196	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303441	8.1.02.03.03.0001.00343	1 m3 Galian tanah biasa sedalam > 2 s.d. 3 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	84,300
197	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303442	8.1.02.03.03.0001.00344	Turap beton Bertulang Precast (30 x 12 cm)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	84,490
198	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303447	8.1.02.03.03.0001.00349	Pekerjaan Bekisting balok beton biasa dengan multiflex 12 mm atau 18 mm (tanpa perancah)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	84,820
199	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303450	8.1.02.03.03.0001.00352	Plesteran tebal 1,5 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe S (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:3 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	85,070
200	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303451	8.1.02.03.03.0001.00353	Trasraam tebal 1,5 cm, dengan mortar jenis PC-PP tipe M (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:2 PP)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	85,140
201	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303452	8.1.02.03.03.0001.00354	1 m3 Galian tanah cadas atau tanah keras sedalam > 1 m s.d. 2 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	85,150
202	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303458	8.1.02.03.03.0001.00360	1 m3 Galian tanah berbatu sedalam < 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	86,260
203	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303459	8.1.02.03.03.0001.00361	Menggenangi air 100 m2 permukaan beton dengan air	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	87,640
204	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303460	8.1.02.03.03.0001.00362	1m3 Galian pasir sedalam > 1 m s.d 2m'	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	88,740
205	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303462	8.1.02.03.03.0001.00364	1 m3 Galian lumpur sedalam < 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	92,070

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
206	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303464	8.1.02.03.03.0001.00366	1m3 Galian pasir sedalam > 1 m s.d 2m'	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	92,840
207	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303467	8.1.02.03.03.0001.00369	1 m3 Galian tanah berbatu sedalam > 1 m s.d. 2 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	94,020
208	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303468	8.1.02.03.03.0001.00370	1 m3 Galian tanah cadas atau tanah keras sedalam > 2 m s.d. 3 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	94,020
209	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303475	8.1.02.03.03.0001.00377	Tenaga kerja manual + vibrator	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	95,700
210	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303476	8.1.02.03.03.0001.00378	Tongkang angkut material atau hasil galian ke C, jarak angkut 10 km	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	96,310
211	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303483	8.1.02.03.03.0001.00385	1 m3 Galian lumpur sedalam > 1 m s.d. 2 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	97,770
212	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303488	8.1.02.03.03.0001.00390	1 m3 Galian tanah berbatu sedalam > 2 m s.d. 3 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	99,570
213	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303489	8.1.02.03.03.0001.00391	1 m2 Bekisting dinding beton biasa menggunakan kayu papan 3/20 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	99,780
214	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303490	8.1.02.03.03.0001.00392	1 m2 bekisting balok beton biasa menggunakan multiflex 12 mm, JAT ≤ 1,0 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	100,360
215	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303491	8.1.02.03.03.0001.00393	1m3 Galian pasir sedalam > 2 m s.d 3m'	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	102,050
216	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303496	8.1.02.03.03.0001.00398	Mengangkut 1 m3 material atau hasil galian dengan jarak angkut 200 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	103,730
217	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303497	8.1.02.03.03.0001.00399	AHSP Angkutan material atau hasil galian dengan ponton (jarak angkut 5 km)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	104,260
218	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303498	8.1.02.03.03.0001.00400	1 m2 Bekisting fondasi dan sloof beton biasa menggunakan kayu papan 3/20 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	104,630

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
219	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303499	8.1.02.03.03.0001.00401	1m3 Galian pasir sedalam > 2 m s.d 3m'	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	107,190
220	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303503	8.1.02.03.03.0001.00405	1 m3 Galian lumpur sedalam > 1 m s.d. 2 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	110,920
221	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303508	8.1.02.03.03.0001.00410	1 m2 bekisting balok beton biasa menggunakan kayu papan 3/20 Tanpa Perancah	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	111,850
222	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303519	8.1.02.03.03.0001.00421	1 m3 Galian lumpur sedalam > 2 m s.d. 3 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	115,610
223	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303528	8.1.02.03.03.0001.00430	Pekerjaan 1 m2 perancah bekisting kaso 5/7 cm tinggi 4 m*	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	124,720
224	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303530	8.1.02.03.03.0001.00432	1 m3 Galian lumpur sedalam > 2 m s.d. 3 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	127,560
225	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303532	8.1.02.03.03.0001.00434	Jarak angkut = 10 km	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	127,800
226	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303534	8.1.02.03.03.0001.00436	1 buah ambang ukur pada bangunan pengukur dan/atau pengatur	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	130,390
227	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303541	8.1.02.03.03.0001.00443	1 m2 Bekisting dinding beton expose dengan multiflex 12 mm atau 18 mm (tanpa perancah)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	133,560
228	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303545	8.1.02.03.03.0001.00447	Bongkar 1 m3 pasangan batu (manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	135,180
229	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303550	8.1.02.03.03.0001.00452	Matras Bambu	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	136,310
230	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303557	8.1.02.03.03.0001.00459	Pembuatan 1 buah Kubus Beton ukuran 40 x 40 x 40 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	137,870
231	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303560	8.1.02.03.03.0001.00462	1 m3 Galian tanah cadas atau tanah keras sedalam < 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	138,650

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
232	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303561	8.1.02.03.03.0001.00463	1m Pengadaan dan Pemasangan Cassing Pipa Black Steel 6 in	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	139,010
233	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303572	8.1.02.03.03.0001.00474	Mengangkut 1 m3 material atau hasil galian dengan jarak angkut 300 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	141,940
234	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303583	8.1.02.03.03.0001.00485	1m Pengadaan dan Pemasangan LC Screen 8 in	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	146,050
235	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303589	8.1.02.03.03.0001.00491	1 m3 Galian tanah berbatu sedalam < 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	149,860
236	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303591	8.1.02.03.03.0001.00493	Pekerjaan 1 m2 Bekisting untuk permukaan beton biasa dengan multiflex 12 mm (tanpa perancah)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	150,710
237	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303604	8.1.02.03.03.0001.00506	1 m3 Galian tanah cadas atau tanah keras sedalam > 1 m s.d. 2 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	154,400
238	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303607	8.1.02.03.03.0001.00509	Turap Beton Bertulang Pre-cast (30 x 12 cm)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	155,750
239	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303608	8.1.02.03.03.0001.00510	Turap Beton Bertulang Pre-cast (30 x 12 cm)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	155,750
240	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303615	8.1.02.03.03.0001.00517	Bongkar 1 m3 pasangan batu dan pembersihan batu (manual)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	157,670
241	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303622	8.1.02.03.03.0001.00524	AHSP Galian tanah di Situ/Waduk	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	161,020
242	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303625	8.1.02.03.03.0001.00527	Pemasangan Geotekstil (1 m2), Tipe-B, tebal sedang	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	164,870
243	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303629	8.1.02.03.03.0001.00531	1 m3 Galian tanah cadas atau tanah keras sedalam > 2 m s.d. 3 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	166,380
244	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303630	8.1.02.03.03.0001.00532	1m Pengadaan dan Pemasangan Cassing Pipa Black Steel 8 in	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	167,110

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
245	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303938	8.1.02.03.03.0001.00547	1 lokasi Pasang dan bongkar Peralatan Uji	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	lokasi	708,800
246	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303946	8.1.02.03.03.0001.00555	Tiang Pancang Beton Bertulang (40 x 40 cm)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	794,100
247	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303947	8.1.02.03.03.0001.00556	Tiang Pancang Beton Bertulang (40 x 40 cm)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	794,100
248	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303949	8.1.02.03.03.0001.00558	Tipe-1: menggunakan campuran beton tumbuk fc : 1,8 s.d 3,7 (BO: K-40 s.d. K-60) atau setara 1 PC : 3 PB : 5 KR	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	802,000
249	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303951	8.1.02.03.03.0001.00560	Pasangan 1 m3 batu 1kg - 3 kg ,void maksimum 15%	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	809,230
250	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303965	8.1.02.03.03.0001.00574	Tipe-3: menggunakan campuran beton tumbuk fc : 7,4 MPa (K-100) atau setara 1 PC : 2 PB : 3 KR	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	845,220
251	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303966	8.1.02.03.03.0001.00575	Pasangan 1m3 batu 3 kg - 5 kg ,void maksimum 15%	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	852,240
252	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303973	8.1.02.03.03.0001.00582	Tipe-2: menggunakan campuran beton tumbuk fc : 5,6 s.d 7,4 MPa (BO: K-80 s.d. K-100) atau setara 1 PC : 2 PB : 3 KR	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	865,580
253	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303975	8.1.02.03.03.0001.00584	1 m3 Pasangan Bronjong Kawat pabrikan untuk P.06a	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	877,590
254	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303977	8.1.02.03.03.0001.00586	1 m3 Pasangan Bronjong Kawat pabrikan untuk P.06b	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	883,140
255	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303358	8.1.02.03.04.0003.00007	1 m3 Galian tanah biasa sedalam < 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	62,450
256	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303657	8.1.02.03.04.0003.00027	1 m3 Galian tanah berbatu sedalam > 2 m s.d. 3 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	183,020
257	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303666	8.1.02.03.04.0003.00036	1 m3 Galian batu sedalam < 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	188,030

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
258	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303673	8.1.02.03.04.0003.00043	Turap Baja Profil Larsen	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	189,910
259	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303674	8.1.02.03.04.0003.00044	Turap Baja Profil Larsen	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	189,910
260	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303681	8.1.02.03.04.0003.00051	Turap Baja Profil Larsen	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	192,420
261	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303688	8.1.02.03.04.0003.00058	Pekerjaan 1 m2 bekisting untuk permukaan beton expose dengan multiflex 12 mm atau 18 mm - kaso 5/7 cm (tanpa perancah)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	195,270
262	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303689	8.1.02.03.04.0003.00059	AHSP Angkutan material atau hasil galian dengan ponton (jarak angkut 10 km)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	195,940
263	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303702	8.1.02.03.04.0003.00072	1 m3 Galian tanah berbatu sedalam > 1 m s.d. 2 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	205,140
264	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303703	8.1.02.03.04.0003.00073	Batu candi (1 m2)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	206,630
265	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303704	8.1.02.03.04.0003.00074	1 m3 Galian batu sedalam > 1 m s.d. 2 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	210,220
266	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303705	8.1.02.03.04.0003.00075	Pembuatan 1 buah 3B: Blok Beton Bergigi	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	210,510
267	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303708	8.1.02.03.04.0003.00078	Mengangkut 1 m3 material atau hasil galian dengan jarak angkut 500 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	212,900
268	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303713	8.1.02.03.04.0003.00083	Menyirami 100 m2 permukaan beton menggunakan media karung goni dengan air selama 4 hari	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	219,510
269	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303714	8.1.02.03.04.0003.00084	Bongkar 1 m3 beton dengan Jack Hammer	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	219,770

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
270	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303717	8.1.02.03.04.0003.00087	1 m3 Galian batu sedalam > 2 m s.d. 3 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	223,530
271	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303352	8.1.02.03.04.0003.00001	1m3 Pemadatan pasir sebagai bahan pengisi	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	59,390
272	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303726	8.1.02.03.04.0003.00096	Jarak angkut = 20 km	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	236,450
273	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303738	8.1.02.03.04.0003.00108	1 Set foto dokumentasi menggunakan Camera	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	paket	247,570
274	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303745	8.1.02.03.04.0003.00115	1 Set foto dokumentasi menggunakan Camera Digital tanpa Film	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	paket	258,820
275	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303746	8.1.02.03.04.0003.00116	Turap Beton Bertulang Pre-cast (40 x 15 cm)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	258,880
276	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303749	8.1.02.03.04.0003.00119	Contoh Pintu Angkat No.1, Lebar B = 200mm, H = 250mm, H1 = 500mm dan TR = 1050mm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	259,400
277	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303752	8.1.02.03.04.0003.00122	Menyirami air 100 m2 permukaan beton menggunakan media terpal selama 4 hari	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	268,720
278	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303761	8.1.02.03.04.0003.00131	Turap Beton Bertulang Pre-cast (40 x 15 cm)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	277,690
279	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303772	8.1.02.03.04.0003.00142	Pemasangan Geotekstil (1 m2), Tipe-C, tebal	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	304,820
280	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303786	8.1.02.03.04.0003.00156	Rangka Kayu	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	322,060
281	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303789	8.1.02.03.04.0003.00159	1 bh Patok Sumur	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	324,430
282	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303790	8.1.02.03.04.0003.00160	Tiang Pancang Beton Bertulang (40 x 40 cm)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	330,180

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
283	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303795	8.1.02.03.04.0003.00165	1 m Pengambilan dan Deskripsi Sampel Batuan (termasuk laporan)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	336,150
284	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303798	8.1.02.03.04.0003.00168	Jarak angkut = 30 km	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	345,090
285	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303799	8.1.02.03.04.0003.00169	1m Bongkar pasang Temporary Cassing (ID) 12 in	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	345,160
286	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303800	8.1.02.03.04.0003.00170	1m Bongkar pasang Temporary Cassing (ID) 17 in	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	345,690
287	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303807	8.1.02.03.04.0003.00177	1 Jam Uji Pemompaan *	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	jam	358,790
288	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303817	8.1.02.03.04.0003.00187	1 bh geobag pasir/tanah uk. 145 x 240 cm	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	371,410
289	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303819	8.1.02.03.04.0003.00189	1 m3 Galian batu sedalam < 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	374,690
290	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303820	8.1.02.03.04.0003.00190	Contoh 1 m perkuatan dinding galian dengan Turap INP-8 untuk setiap penambahan tinggi 1 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	376,360
291	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303841	8.1.02.03.04.0003.00211	Pembesian 100 kg kabel prestressed polos/strand	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	100 kg	407,430
292	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303845	8.1.02.03.04.0003.00215	1 m3 Galian batu sedalam > 1 m s.d. 2 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	415,950
293	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303850	8.1.02.03.04.0003.00220	Bongkar 1 m3 beton secara konvensional	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m2	421,260
294	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303853	8.1.02.03.04.0003.00223	1 m3 Timbunan pasir sebagai bahan pengisi	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	423,130
295	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303856	8.1.02.03.04.0003.00226	1 m Peilskaal/Mistar duga muka air	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	444,250

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
296	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303646	8.1.02.03.04.0003.00016	Mengangkut 1 m3 material atau hasil galian dengan jarak angkut 400 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	180,150
297	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303905	8.1.02.03.04.0024.00047	Tiang Pancang Baja Pipa atau Kotak	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	587,010
298	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303906	8.1.02.03.04.0024.00048	Tiang Pancang Baja Pipa atau Kotak	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	587,010
299	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303916	8.1.02.03.04.0024.00058	1 m3 Pasangan Batu Kosong (1 m3)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	617,540
300	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303923	8.1.02.03.04.0024.00065	Rangka baja L.40.40.4	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	630,720
301	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303924	8.1.02.03.04.0024.00066	Tiang Pancang Baja Pipa atau Kotak	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	631,010
302	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303930	8.1.02.03.04.0024.00072	Bar Screen/saringan kasar (1 buah)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	656,530
303	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303931	8.1.02.03.04.0024.00073	Menggunakan Ready Mixed dan Pompa Beton	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	676,530
304	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303934	8.1.02.03.04.0024.00076	Pembuatan Blok beton berat 0,75 ton Quadripod, tetrapod, dolos, tribar dll.	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	698,350
305	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303862	8.1.02.03.04.0024.00004	1 m3 Galian batu sedalam > 2 m s.d. 3 m	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	457,550
306	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303863	8.1.02.03.04.0024.00005	Pembuatan 1 buah Blok beton berat 0,5 ton Quadripod, tetrapod, dolos, tribar dll.	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	bh	466,710
307	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303864	8.1.02.03.04.0024.00006	Tiang Pancang Beton Bertulang (30 x 30 cm)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	470,370
308	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303865	8.1.02.03.04.0024.00007	Tiang Pancang Beton Bertulang (30 x 30 cm)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	470,370

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
309	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303871	8.1.02.03.04.0024.00013	Tiang Pancang Beton Bertulang (30 x 30 cm)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	478,740
310	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303874	8.1.02.03.04.0024.00016	Turap Beton Bertulang Pre-cast (50 x 22 cm)	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	479,990
311	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303875	8.1.02.03.04.0024.00017	Kerangka baja profil L.50.50.5 atau L.60.60.6 atau besi profil berlubang untuk 1 m3 kistdam pasir/tanah ukuran	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	hari	480,730
312	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303883	8.1.02.03.04.0024.00025	1m Reaming dia. 8 3/4 in - 12 in	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	498,960
313	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303884	8.1.02.03.04.0024.00026	1m Reaming dia. 8 3/4 in - 14 3/4 in	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	504,190
314	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303889	8.1.02.03.04.0024.00031	Contoh 1 m perkuatan dinding galian dengan Turap untuk 1 m paling bawah, dg turap INP-8	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	517,440
315	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303898	8.1.02.03.04.0024.00040	1m Pengeboran dia. 8 3/4 in	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m	539,600
316	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303899	8.1.02.03.04.0024.00041	1 m3 beton dicorkan pada tapak berjarak setiap tambahan jarak 25 m (horizontal), menggunakan pompa beton	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	548,010
317	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303900	8.1.02.03.04.0024.00042	1 m3 beton dicorkan pada tapak setiap kenaikan 4 m (vertikal), menggunakan pompa beton	HARGA SATUAN PEKERJAAN (UMUM)	m3	548,010
318	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303090	8.1.02.03.03.0001.00003	Pengetesan pipa d 50 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	1,840
319	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303093	8.1.02.03.03.0001.00006	Pengetesan pipa d 75 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	1,950
320	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303095	8.1.02.03.03.0001.00008	Pengetesan pipa d 100 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	2,180
321	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303097	8.1.02.03.03.0001.00010	Pengetesan pipa d 150 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	2,760

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
322	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303102	8.1.02.03.03.0001.00015	Membongkar Penutup Atap	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	3,240
323	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303105	8.1.02.03.03.0001.00018	Pengetesan pipa d 200 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	3,510
324	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303107	8.1.02.03.03.0001.00020	Pengupasan Tanah Dan Pembersihan Semak Pada Damija (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	3,920
325	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303109	8.1.02.03.03.0001.00022	Pengetesan pipa d 250 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	4,540
326	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303116	8.1.02.03.03.0001.00029	Mengerjakan Striping Tebing Setinggi 1 m	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	5,570
327	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303118	8.1.02.03.03.0001.00031	Pengetesan pipa d 300 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	5,810
328	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303120	8.1.02.03.03.0001.00033	Membongkar Lantai	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	6,200
329	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303129	8.1.02.03.03.0001.00042	Sewa Scaffolding Lengkap	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Set/ hari	7,530
330	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303131	8.1.02.03.03.0001.00044	Membongkar / Kupasan Plesteran	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	8,100
331	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303138	8.1.02.03.03.0001.00051	Pengetesan pipa d 400 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	8,970
332	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303148	8.1.02.03.03.0001.00061	Pengecatan Permukaan Baja dengan Meni Besi	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	11,130
333	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303162	8.1.02.03.03.0001.00075	Membongkar Rangka Atap (Reng, Usuk)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	14,920
334	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303167	8.1.02.03.03.0001.00080	Pelapisan Prime Coat (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	16,000

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
335	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303169	8.1.02.03.03.0001.00082	Membersihkan Lapangan dan Perataan	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	16,190
336	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303173	8.1.02.03.03.0001.00086	Pengikisan/pengerokan Permukaan Cat Tembok Lama	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	16,690
337	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303175	8.1.02.03.03.0001.00088	Pembesian Dengan Besi Beton Polos	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Kg	17,070
338	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303176	8.1.02.03.03.0001.00089	Pembesian Dengan Besi Beton Ulir	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Kg	17,070
339	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303193	8.1.02.03.03.0001.00106	Pelaburan Bidang Kayu dengan Cat Residu Ter	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	18,670
340	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303202	8.1.02.03.03.0001.00115	List Langit-Langit Kayu Profil Uk. 4x2x120 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m1	21,820
341	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303208	8.1.02.03.03.0001.00121	Pengecatan Tembok Lama (1lap.Plamir, 2lap Cat Penutup), Contoh merk : Dulux / Catylac (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	22,970
342	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303214	8.1.02.03.03.0001.00127	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d ½ in , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	24,300
343	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303227	8.1.02.03.03.0001.00140	List Langit-Langit GypsumBoard 10 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m1	27,500
344	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303232	8.1.02.03.03.0001.00145	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d ¾ in , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	28,040
345	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303236	8.1.02.03.03.0001.00149	Pengecatan Tembok Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 Lap.Cat Penutup), Contoh merk : Dulux / Catylac (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	28,640
346	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303240	8.1.02.03.03.0001.00153	Pengecatan Bidang Besi (2 Lp Cat Penutup), Contoh merk : Avian (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	29,410
347	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303248	8.1.02.03.03.0001.00161	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d 1 in , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	31,070

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
348	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303251	8.1.02.03.03.0001.00164	Pemasangan Engsel Jendela Kupu-kupu	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Buah	32,330
349	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303257	8.1.02.03.03.0001.00170	Membuang Tanah sejauh 30 m	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	33,790
350	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303261	8.1.02.03.03.0001.00174	Pasang Aluminium Foil / Sisalation Tb. 4 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	34,260
351	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303267	8.1.02.03.03.0001.00180	Pengecatan Bidang Kayu Lama (1 lp Cat dasar, 2 Lp Cat Penutup), Contoh merk : Bioduco / Maxi (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	35,590
352	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303269	8.1.02.03.03.0001.00182	Pengadaan, Perakitan dan Pemasangan Besi Profil	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Kg	35,940
353	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303271	8.1.02.03.03.0001.00184	Pemasangan Kait Angin	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Buah	36,130
354	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303273	8.1.02.03.03.0001.00186	Pemasangan Door Stop, Contoh merk : Dekkson (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Buah	36,820
355	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303278	8.1.02.03.03.0001.00191	Pemasangan Acian	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	38,680
356	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303279	8.1.02.03.03.0001.00192	Pemasangan Engsel Pintu Uk. 3, Contoh merk : KICA (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Buah	38,830
357	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303288	8.1.02.03.03.0001.00201	Pemasangan Atap Nok Seng	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	40,020
358	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303291	8.1.02.03.03.0001.00204	Pemasangan Floor Drain Stainless Uk. 10x10 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	buah	40,380
359	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303293	8.1.02.03.03.0001.00206	Pemasangan Acian dengan Mortar Siap Pakai (MSP) Tbl. 1,5 mm, Contoh merk : MU-250 (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	40,420
360	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303295	8.1.02.03.03.0001.00208	Memasang Langit-langit GRC Board, Ukuran (120x240) tebal 4 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	42,500

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
361	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303299	8.1.02.03.03.0001.00212	Memasang Langit-langit Gypsum Board, Ukuran (120x240) tebal 9 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	43,170
362	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303301	8.1.02.03.03.0001.00214	Memasang Langit-langit Kalsiboard, Ukuran (120x240) tebal 3 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	43,670
363	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303310	8.1.02.03.03.0001.00223	Pelaburan Bidang Kayu dengan Vernis	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	47,200
364	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303320	8.1.02.03.03.0001.00233	Laburan Aspal Satu Lapis / Burtu (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	47,880
365	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303323	8.1.02.03.03.0001.00236	Pengecatan Bidang Kayu Baru (1 lp Plamuur, 1 lp Cat dasar, 2 Lp Cat Penutup), Contoh merk : Bioduco / Maxi (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	48,380
366	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303328	8.1.02.03.03.0001.00241	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d 1½ in , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	49,280
367	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303333	8.1.02.03.03.0001.00246	Pemasangan Plesteran Ciprat 1Pc : 2 Pp	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	53,140
368	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303336	8.1.02.03.03.0001.00249	Pemasangan Plint Keramik Ukuran 10x20 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	54,440
369	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303337	8.1.02.03.03.0001.00250	Pemasangan Plint Keramik Ukuran 10x40 cm warna	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	54,440
370	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303340	8.1.02.03.03.0001.00253	Pengurugan Kembali Tanah Hasil Galian	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	55,610
371	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303344	8.1.02.03.03.0001.00257	Upah Pekerjaan Grout pada Joint Beton Pra Cetak	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Titik	56,250
372	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303350	8.1.02.03.03.0001.00263	Pelaburan Bidang Kayu dengan Politur	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	58,310
373	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303980	8.1.02.03.03.0001.00589	Pemasangan Kembali Pondasi Batu Belah Bekas Bongkaran 1SP : 3 PP	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	905,370

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
374	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303982	8.1.02.03.03.0001.00591	Pemasangan pipa PVC d 315 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	916,650
375	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303992	8.1.02.03.03.0001.00601	Membuat Lantai Kerja Beton mutu $f_c=7,4$ MPa (K100), slum (3-6)cm, $w/c = 0,87$	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	936,530
376	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303994	8.1.02.03.03.0001.00603	Pembuatan Pemasangan Daun Pintu Panel, Kayu jati Tb.3 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	944,480
377	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304006	8.1.02.03.03.0001.00615	Pemasangan Closet Jongkok Porselen, Contoh merk : Toto (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Unit	979,940
378	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304011	8.1.02.03.03.0001.00620	Pemasangan Wastafel, Contoh merk : Toto (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Unit	998,850
379	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304025	8.1.02.03.03.0001.00634	Membuat Beton mutu $f_c=7,4$ Mpa (K100), slum (12±2)cm, $w/c = 0,87$	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,015,270
380	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304027	8.1.02.03.03.0001.00636	Pemasangan pipa HDPE DN 250 mm (d 10 in)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	1,016,290
381	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304037	8.1.02.03.03.0001.00646	Membuat Beton mutu $f_c=9,8$ Mpa (K125), slum (12±2)cm, $w/c = 0,78$	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,049,170
382	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304045	8.1.02.03.03.0001.00654	Membuat Beton mutu $f_c=12,2$ Mpa (K150), slum (12±2)cm, $w/c = 0,72$	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,076,250
383	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304053	8.1.02.03.03.0001.00662	Membuat Beton mutu $f_c=14,5$ MPa (K175), slum (12±2)cm, $w/c = 0,66$	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,107,550
384	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304058	8.1.02.03.03.0001.00667	Pemasangan Pondasi Sumuran diameter 100 cm (60% Beton Campuran 1PC : 2PB : 3KR 40% Batu Belah)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,121,020
385	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304062	8.1.02.03.03.0001.00671	Pembuatan Pemasangan Pintu Jendela Jalusi Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	1,125,850
386	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304067	8.1.02.03.03.0001.00676	Membuat Beton mutu $f_c=16,9$ MPa (K200), slum (12±2)cm, $w/c = 0,61$	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,138,710

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
387	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304074	8.1.02.03.03.0001.00683	Membuat Beton mutu $f_c=19,3$ MPa (K225), slum (12±2)cm, w/c = 0,58	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,160,290
388	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304080	8.1.02.03.03.0001.00689	Membuat Beton mutu $f_c=21,7$ MPa (K250), slum (12±2)cm, w/c = 0,56	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,176,950
389	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304088	8.1.02.03.03.0001.00697	Membuat Beton mutu $f_c=24,0$ MPa(K275),slum(12±2)cm,w/c=0,53	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,205,870
390	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304093	8.1.02.03.03.0001.00702	Membuat Beton mutu $f_c=26,4$ MPa (K300), slum (12±2)cm, w/c = 0,52	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,214,800
391	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304103	8.1.02.03.03.0001.00712	Menggelar Beton Ready Mix mutu (K300), slump (12±2)cm, w/c = 0,58 (Min 6 m3)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,231,080
392	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304105	8.1.02.03.03.0001.00714	Menggelar Beton Ready Mix mutu (K250), slump (12±2)cm, w/c = 0,58 (Min 6 m3)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,237,880
393	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304117	8.1.02.03.03.0001.00726	Pemasangan Pondasi Batu Belah 1SP : 5 PP (Batu belah 60%,Blonos 40%)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,276,200
394	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304122	8.1.02.03.03.0001.00731	Pemasangan Pondasi Batu Belah 1SP : 5 PP	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,296,680
395	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304124	8.1.02.03.03.0001.00733	Membuat Beton mutu $f_c=28,8$ MPa (K325), slum (12±2)cm, w/c = 0,49	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,305,220
396	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304128	8.1.02.03.03.0001.00737	Pembuatan Pemasangan Pintu Jendela Jalusi Kayu Jati	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	1,309,850
397	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304131	8.1.02.03.03.0001.00740	Membuat Beton mutu $f_c=31,2$ MPa (K350), slum (12±2)cm, w/c = 0,48	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,317,020
398	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304136	8.1.02.03.03.0001.00745	Menggelar Beton Ready Mix mutu (K350), slump (12±2)cm, w/c = 0,58 (Min 6 m3)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,343,450
399	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304141	8.1.02.03.03.0001.00750	Pemasangan Pondasi Batu Belah 1SP : 3 PP (Batu belah 60%,Blonos 40%)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,353,330

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
400	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304145	8.1.02.03.03.0001.00754	Pemasangan Pondasi Batu Belah 1SP : 3 PP	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,373,810
401	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304149	8.1.02.03.03.0001.00758	Membongkar Beton Bertulang	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,398,390
402	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304153	8.1.02.03.03.0001.00762	Menggelar Beton Ready Mix fs45, slump (Maks. 8 cm - Min 2,5 cm) (Min 6 m3)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,404,100
403	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304156	8.1.02.03.03.0001.00765	Pemasangan Bak Fibreglass Vol. 1 m3, Contoh merk : Alco (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Unit	1,416,340
404	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304167	8.1.02.03.03.0001.00776	Pemasangan pipa PVC d 400 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	1,480,930
405	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304180	8.1.02.03.03.0001.00789	Pemasangan pipa HDPE d 315 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	1,607,060
406	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304182	8.1.02.03.03.0001.00791	Pemasangan pipa GIP d 250 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	1,609,180
407	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304189	8.1.02.03.03.0001.00798	Memproduksi Campuran Latasir (Menggunakan Alat)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Tonne	1,685,790
408	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304201	8.1.02.03.03.0001.00810	Pemasangan pipa GIP d 300 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	1,904,130
409	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304204	8.1.02.03.03.0001.00813	Propelering Penetrasi Makadam (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	1,906,090
410	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304219	8.1.02.03.03.0001.00828	Pemasangan Urinoir, Contoh merk : Toto	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Unit	2,374,780
411	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304224	8.1.02.03.03.0001.00833	Pemasangan pipa HDPE d 400 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	2,594,110
412	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304230	8.1.02.03.03.0001.00839	Pemasangan Closet Duduk / Mono Blok, Contoh merk : Toto	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Unit	2,788,200

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
413	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304236	8.1.02.03.03.0001.00845	Pemasangan pipa GIP d 400 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	2,924,430
414	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304250	8.1.02.03.03.0001.00859	Pemasangan Valve d 150 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	bh	3,760,150
415	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304255	8.1.02.03.03.0001.00864	Pemasangan Valve d 200 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	bh	5,843,610
416	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304257	8.1.02.03.03.0001.00866	Pemasangan Valve d 250 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	bh	7,810,110
417	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304259	8.1.02.03.03.0001.00868	Bahan Grout Tidak Campuran	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	8,320,250
418	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304261	8.1.02.03.03.0001.00870	Bahan Grout Campuran	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	8,675,170
419	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304263	8.1.02.03.03.0001.00872	Pemasangan konstruksi Murplat,Gording,Nok Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	#####
420	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304265	8.1.02.03.03.0001.00874	Pembuatan Memasang Konstruksi Kuda-kuda Konvensional Kayu Kruing Bentang 6 meter	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	#####
421	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304267	8.1.02.03.03.0001.00876	Pembuatan Pemasangan Kosen Pintu Jendela Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	#####
422	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304269	8.1.02.03.03.0001.00878	Pembuatan Pemasangan Konstruksi Kuda-kuda Expose, Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	#####
423	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304272	8.1.02.03.03.0001.00881	Pembuatan Pemasangan Kosen Pintu Jendela Kayu Jati	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	#####
424	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304274	8.1.02.03.03.0001.00883	Pemasangan konstruksi Murplat,Gording,Nok Kayu Bengkir	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	#####
425	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304276	8.1.02.03.03.0001.00885	Pembuatan Memasang Konstruksi Kuda-kuda Konvensional Kayu Bengkir Bentang 6 meter	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	#####

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
426	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303369	8.1.02.03.03.0001.00271	Pemasangan Finishing Siar Pas.Batu Kali Adukan 1Pc : 2Pp	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	64,930
427	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303372	8.1.02.03.03.0001.00274	Pemasangan Plesteran Skoning 1 Pc : 2Pp, lebar 10 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	65,290
428	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303374	8.1.02.03.03.0001.00276	Pengecatan Bidang Kayu Baru (1 lp Plamuur, 1 lp Cat dasar, 3 Lp Cat Penutup), Contoh merk : Bioduco / Maxi (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	65,380
429	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303377	8.1.02.03.03.0001.00279	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d 2 in , , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	65,680
430	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303387	8.1.02.03.03.0001.00289	Pemasangan Plesteran 1 Pc : 5 Pp Tebal 15 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	68,650
431	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303390	8.1.02.03.03.0001.00292	Pemasangan Kran d ½ in atau d ¾ in	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	bh	69,140
432	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303393	8.1.02.03.03.0001.00295	Pemasangan pipa HDPE DN 50 mm (d 2 in)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	71,220
433	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303396	8.1.02.03.03.0001.00298	Pemasangan Plesteran 1 Pc : 3 Pp Tebal 15 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	71,410
434	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303397	8.1.02.03.03.0001.00299	Laburan Aspal Dua Lapis / Burda (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	72,230
435	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303399	8.1.02.03.03.0001.00301	Pemasangan Pipa Galvanis d ½ in	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	73,140
436	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303412	8.1.02.03.03.0001.00314	Pemasangan Bekisting Joint Pra Cetak	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Titik	76,560
437	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303415	8.1.02.03.03.0001.00317	Menggali Tanah Biasa Sedalam 1 m	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	77,080
438	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303423	8.1.02.03.03.0001.00325	Membuat Campuran, Menghampar dan Pemasangan Latasir 2 Cm /Sandsheet Manual (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	79,240

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
439	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303424	8.1.02.03.03.0001.00326	Pemasangan Plesteran dengan Mortar Siap Pakai (MSP) Tbl. 10 mm, Contoh merk : MU-202 (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	79,630
440	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303430	8.1.02.03.03.0001.00332	Pemasangan Atap Genteng Metal	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	81,860
441	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303432	8.1.02.03.03.0001.00334	Pemasangan pipa PVC DN 100 mm (d 4 in) , Rubber Ring Joint (RRJ)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	82,240
442	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303435	8.1.02.03.03.0001.00337	Pemasangan Atap Genteng Press Jatiwangi	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	82,940
443	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303438	8.1.02.03.03.0001.00340	Pemasangan Pipa Galvanis d ¾ in	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	83,570
444	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303443	8.1.02.03.03.0001.00345	Menghampar Memadatkan Latasir 2 Cm / Sandsheet AMP (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	84,550
445	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303448	8.1.02.03.03.0001.00350	Pemasangan Engsel Angin Uk.3 in (Koboi)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Buah	85,020
446	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303453	8.1.02.03.03.0001.00355	Pemasangan Atap Genteng Morando Natural	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	85,240
447	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303456	8.1.02.03.03.0001.00358	Pemasangan Lapisan Ijuk tebal 10 cm untuk Bidang Resapan	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	85,690
448	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303469	8.1.02.03.03.0001.00371	Menggali Tanah Biasa Sedalam 2 m	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	94,400
449	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303477	8.1.02.03.03.0001.00379	Memasang Jaring Kawat baja/Wire Mesh M8	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	96,570
450	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303479	8.1.02.03.03.0001.00381	Pemasangan Atap Seng Gelombang	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	96,730
451	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303484	8.1.02.03.03.0001.00386	Pemasangan Pipa Galvanis d 1 in	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	97,920

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
452	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303486	8.1.02.03.03.0001.00388	Membuang Tanah sejauh 200 m (Pendekatan Analisa menggunakan BOW.A.7)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	98,560
453	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303492	8.1.02.03.03.0001.00394	Menggali Tanah Keras Sedalam 1 m	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	102,610
454	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303495	8.1.02.03.03.0001.00397	Lapis Penetrasi Makadam 5 Cm / Lapen (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	102,720
455	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303500	8.1.02.03.03.0001.00402	Memasang Bekisting Plat Beton (Tinggi Maks. 1 m)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	107,810
456	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303509	8.1.02.03.03.0001.00411	Pemasangan Genteng Bubung Press Jatiwangi	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	111,940
457	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303510	8.1.02.03.03.0001.00412	Menggali Tanah Biasa Sedalam 3 m	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	111,960
458	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303513	8.1.02.03.03.0001.00415	Pemasangan Atap Genteng Morando Glasur	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	115,140
459	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303517	8.1.02.03.03.0001.00419	Pemasangan Kaca Cermin tebal 5 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	115,600
460	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303522	8.1.02.03.03.0001.00424	Pemasangan Rangka Atap Genteng Press Jatiwangi, Kayu kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	123,370
461	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303524	8.1.02.03.03.0001.00426	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d 3 in , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	123,760
462	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303526	8.1.02.03.03.0001.00428	Menggali Tanah Lumpur Sedalam 1 m	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	123,960
463	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303536	8.1.02.03.03.0001.00438	Pemasangan Genteng Bubung Morando Natural	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	131,260
464	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303537	8.1.02.03.03.0001.00439	Memasang Bekisting untuk Kolom (Papan kayu lokal, 2x pakai)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	131,670

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
465	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303543	8.1.02.03.03.0001.00445	Pemasangan Lantai Keramik 30 x 30 cm putih	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	133,810
466	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303546	8.1.02.03.03.0001.00448	Pemasangan Atap Genteng Keramik Uk. 31x31 cm, Contoh merk : KIA (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	135,610
467	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303549	8.1.02.03.03.0001.00451	Pemasangan Genteng Bubung Morando Glasur	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	135,860
468	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303551	8.1.02.03.03.0001.00453	Memasang Bekisting untuk Sloof (Papan kayu lokal, 2x pakai)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	136,350
469	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303553	8.1.02.03.03.0001.00455	Pemasangan Rangka Atap Genteng Keramik, Kayu kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	136,880
470	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303554	8.1.02.03.03.0001.00456	Pemasangan Rangka Atap Genteng Morando, Kayu kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	136,880
471	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303563	8.1.02.03.03.0001.00465	Pemasangan Lantai Keramik 40 x 40 cm, putih	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	140,160
472	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303564	8.1.02.03.03.0001.00466	Memasang Bekisting untuk Balok (papan kayu lokal, 2x pakai)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	140,530
473	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303566	8.1.02.03.03.0001.00468	Pemasangan rk. Besi Hollow 1 x 36.36.0,3 mm, Modul 60x60 cm plafond	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	141,050
474	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303570	8.1.02.03.03.0001.00472	Memasang Jaring Kawat baja/Wire Mesh M10	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	141,850
475	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303574	8.1.02.03.03.0001.00476	Pemasangan Lantai Keramik 40 x 40 cm, warna	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	143,970
476	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303577	8.1.02.03.03.0001.00479	Pemasangan Lantai Keramik 20 x 20 cm warna	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	144,470
477	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303578	8.1.02.03.03.0001.00480	Pemasangan Lantai Keramik 20 x 20 cm anti selip	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	144,470

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
478	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303579	8.1.02.03.03.0001.00481	Pemasangan Listplank Uk. (3x30)cm Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	144,650
479	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303585	8.1.02.03.03.0001.00487	Pemasangan Nok Genteng Keramik	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	148,550
480	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303586	8.1.02.03.03.0001.00488	Pemasangan Pipa Galvanis d 1½ in	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	148,830
481	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303592	8.1.02.03.03.0001.00494	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d 4 in , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	151,390
482	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303595	8.1.02.03.03.0001.00497	Pemasangan Lantai Keramik 25 x 25 cm warna	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	151,790
483	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303598	8.1.02.03.03.0001.00500	Pemasangan Kaca Bening Tebal 3 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	153,550
484	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303600	8.1.02.03.03.0001.00502	Pemasangan Lantai Keramik 25 x 25 cm anti selip	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	153,740
485	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303602	8.1.02.03.03.0001.00504	Pemasangan Wallpaper Lebar 50 Cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	154,200
486	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303605	8.1.02.03.03.0001.00507	Menggali Tanah Cadas Sedalam 1 m	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	155,430
487	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303609	8.1.02.03.03.0001.00511	Pagar Kawat Jaring Galvanis Panjang 240 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	156,580
488	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303611	8.1.02.03.03.0001.00513	Pemasangan Kusen Pintu Alluminium 4 in Warna Silver, Contoh merk : YKK (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	157,410
489	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303616	8.1.02.03.03.0001.00518	Pemasangan Talang Datar / Jurai , Seng BJLS 20 Lebar 90 cm (Ukuran Papan)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	158,620
490	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303618	8.1.02.03.03.0001.00520	Pemasangan pipa PVC DN 100 mm (d 6 in) , Rubber Ring Joint (RRJ)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	159,320

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
491	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303620	8.1.02.03.03.0001.00522	Pemasangan Kunci Selinder	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Buah	159,570
492	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303623	8.1.02.03.03.0001.00525	Pemasangan Rangka Atap Genteng Kodok, Kayu kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	163,900
493	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303627	8.1.02.03.03.0001.00529	Pemasangan Kusen Pintu Alluminium 4 in Warna Putih/Brown, Contoh merk : YKK (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	165,630
494	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303632	8.1.02.03.03.0001.00534	Pemasangan Pipa Beton d 20 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	167,620
495	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303636	8.1.02.03.03.0001.00538	Pemasangan Rangka Langit-langit (50x1,00) m, kayu kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	171,030
496	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303638	8.1.02.03.03.0001.00540	Pemasangan Paving Block Natural Tebal 6 Cm Persegi Model Bata , Contoh merk : ABC (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	172,890
497	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303640	8.1.02.03.03.0001.00542	Pemasangan Listplank Uk. (3x20)cm Kayu jati	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	174,850
498	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303936	8.1.02.03.03.0001.00545	Konstruksi Lapis Pondasi Bawah (LPB) Telford (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	698,980
499	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303942	8.1.02.03.03.0001.00551	Pembuatan Pemasangan Pintu Jendela Kaca Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	749,620
500	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303953	8.1.02.03.03.0001.00562	Pembuatan Pemasangan Pintu kayu lapis (Plywood) Rangkap rangka Kayu Kruing (lbr s/d 90 cm)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	817,990
501	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303955	8.1.02.03.03.0001.00564	Pemasangan Pintu Kaca Rangka Aluminium Warna Silver, Contoh merk : YKK (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	822,620
502	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303958	8.1.02.03.03.0001.00567	Pemasangan Sunscreen Aluminium	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	825,930
503	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303961	8.1.02.03.03.0001.00570	Pemasangan Kembali Pondasi Batu Belah (bekas bongkaran) 1SP : 5 PP	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	828,240

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
504	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303962	8.1.02.03.03.0001.00571	Pembuatan Pemasangan Daun Pintu Panel, Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	840,980
505	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303967	8.1.02.03.03.0001.00576	Pembuatan Pemasangan Pintu Jendela Kaca Kayu Jati	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	853,120
506	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303970	8.1.02.03.03.0001.00579	Pemasangan Batu Kosong/Anstamping	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	856,290
507	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303354	8.1.02.03.04.0003.00003	Pemasangan Plint Keramik Ukuran 10x30 cm warna	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	60,540
508	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303355	8.1.02.03.04.0003.00004	Memasang Jaring Kawat baja/Wire Mesh M6	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	62,400
509	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303360	8.1.02.03.04.0003.00009	Membuang Tanah sejauh 100 m (Pendekatan Analisa menggunakan BOW.A.7)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	62,720
510	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303362	8.1.02.03.04.0003.00011	Pelapisan Waterproofing, Contoh merk : No drop (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	62,810
511	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303658	8.1.02.03.04.0003.00028	Pengurugan dengan Tanah urug Dipadatkan Menggunakan Alat (Tamper Rammer/Stamper Kuda)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	183,520
512	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303660	8.1.02.03.04.0003.00030	Pengurugan dengan Tanah urug Dipadatkan Menggunakan Alat (Water Tanker, Buldozer, Vibratory Roller)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	184,460
513	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303665	8.1.02.03.04.0003.00035	Pemasangan Dinding Bata Merah Uk. (5x11x22)cm tbl 1/2 Bata Camp. 1SP:3PP	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	186,330
514	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303667	8.1.02.03.04.0003.00037	Pemasangan Kaca Bening Tebal 5 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	188,340
515	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303669	8.1.02.03.04.0003.00039	Memasang Bekisting untuk Pondasi	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	189,230
516	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303671	8.1.02.03.04.0003.00041	Pemasangan Door Closer, Contoh merk : Dekkson	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Buah	189,820
517	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303682	8.1.02.03.04.0003.00052	Pemasangan Paving Block Natural Tebal 8 Cm Persegi Model Bata, Contoh merk : ABC (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	192,440
518	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303683	8.1.02.03.04.0003.00053	Pemasangan Paving Block Berwarna Tebal 6 Cm Persegi Model Bata , Contoh merk : ABC (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	192,440

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
519	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303686	8.1.02.03.04.0003.00056	Memasang Bekisting untuk Pondasi (papan kayu lokal)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	193,830
520	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303692	8.1.02.03.04.0003.00062	Pemasangan pipa HDPE DN 100 mm (d 4 in)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	199,840
521	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303694	8.1.02.03.04.0003.00064	Memasang Bekisting untuk Sloof	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	200,730
522	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303696	8.1.02.03.04.0003.00066	Pasang Atap Bitumen (kemiringan atap > 10°) Uk. 200x95x0.30 cm, Jarak Rangka Gording atau Reng max. 45 cm, Contoh merk : Onduline Classic (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	201,490
523	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303698	8.1.02.03.04.0003.00068	Pasang Atap Bitumen Uk. 200x97x0.30 cm, Jarak Rangka Gording atau Reng max. 45 cm, Contoh merk : Onduline Tile (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	202,020
524	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303700	8.1.02.03.04.0003.00070	Pasang Nok Bitumen Monolayer, Contoh merk : Onduline	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	202,360
525	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303707	8.1.02.03.04.0003.00077	Pagar Sementara dari Seng Gelombang Tinggi 2,00 m	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	211,170
526	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303709	8.1.02.03.04.0003.00079	Pemasangan Paving Block Berwarna Tebal 8 Cm Persegi Model Bata, Contoh merk : ABC (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	215,440
527	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303712	8.1.02.03.04.0003.00082	Pemasangan Lantai Batu Andesit Uk. 20 x 20 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	219,240
528	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303715	8.1.02.03.04.0003.00085	Pelapisan Kayu dengan Melamic	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	221,490
529	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303719	8.1.02.03.04.0003.00089	Pemasangan Dinding Keramik 20x25cm,warna	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	224,670
530	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303724	8.1.02.03.04.0003.00094	Pemasangan Bak Cuci Piring Stainless steel uk.96x43 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	buah	236,350
531	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303728	8.1.02.03.04.0003.00098	Pemasangan Dinding Keramik 20x20 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	239,300
532	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303730	8.1.02.03.04.0003.00100	Pemasangan Dinding Keramik 25x40 cm,warna	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	240,510
533	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303732	8.1.02.03.04.0003.00102	Memasang Bekisting untuk Kolom (ekspose) 2x pakai	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	243,640
534	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303734	8.1.02.03.04.0003.00104	Memasang Bekisting untuk Kolom (ekspose) Papan kayu lokal 2x pakai	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	245,940
535	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303736	8.1.02.03.04.0003.00106	Memasang Bekisting untuk Balok (ekspose) 2x pakai	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	247,260

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
536	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303739	8.1.02.03.04.0003.00109	Memasang Bekisting untuk Balok (ekspose) papan kayu lokal 2x pakai	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	249,560
537	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303743	8.1.02.03.04.0003.00113	Pemasangan pipa HDPE d 125 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	258,300
538	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303750	8.1.02.03.04.0003.00120	Pemasangan pipa PVC DN 100 mm (d 8 in) , Rubber Ring Joint (RRJ)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	264,720
539	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303756	8.1.02.03.04.0003.00126	Pemasangan Pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah d 15 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	272,800
540	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303757	8.1.02.03.04.0003.00127	Pemasangan rk. Besi Hollow 1 x 40.40.0,2mm, Modul 60x120 cm dinding partisi	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	272,990
541	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303760	8.1.02.03.04.0003.00130	Pemasangan Dinding Batu Andesit	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	276,110
542	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303767	8.1.02.03.04.0003.00137	Pemasangan Pipa Beton d 30 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	288,770
543	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303773	8.1.02.03.04.0003.00143	Pengurugan dengan pasir urug	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	308,910
544	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303775	8.1.02.03.04.0003.00145	Memasang Bekisting untuk Lantai (Bondek Tb. 0,75 mm)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	309,700
545	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303778	8.1.02.03.04.0003.00148	Pemasangan Homogeneous Tile Uk. 60 x 60 cm POLISHED, Contoh merk : Niro (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	309,970
546	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303779	8.1.02.03.04.0003.00149	Pemasangan Rangka Dinding Pemisah (60x120) cm Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	310,000
547	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303781	8.1.02.03.04.0003.00151	Membongkar Pasangan batu kali	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	314,640
548	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303784	8.1.02.03.04.0003.00154	Pasang Atap Bitumen Warna (kemiringan atap > 15°) Uk. 160x40x0.30 cm, jarak Rangka Gording atau Reng max.32 cm, Contoh merk : Onduvilla Shaded Colour (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	315,700
549	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303793	8.1.02.03.04.0003.00163	Pemasangan Rel Pintu Sorong t=1,8 meter, Contoh merk : Dekkson type J3 (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Buah	335,890
550	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303796	8.1.02.03.04.0003.00166	Memasang Bekisting untuk Tangga	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	340,360
551	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303802	8.1.02.03.04.0003.00172	Pemasangan pipa GIP d 100 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	354,990
552	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303804	8.1.02.03.04.0003.00174	Pemasangan Homogeneous Tile Uk. 60 x 60 cm UNPOLISHED, Contoh merk : Niro (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	355,000

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
553	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303805	8.1.02.03.04.0003.00175	Pemasangan Pipa Galvanis d 3 in	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	356,710
554	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303808	8.1.02.03.04.0003.00178	Memasang Bekisting untuk Kolom	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	361,350
555	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303810	8.1.02.03.04.0003.00180	Memasang Bekisting untuk Balok	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	368,590
556	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303813	8.1.02.03.04.0003.00183	Membongkar Dinding Tembok Bata Merah	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	370,660
557	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303816	8.1.02.03.04.0003.00186	Pemasangan Dinding Bata Merah Ukuran (5x11x22) cm tbl 1 Bata Camp. 1SP : 5PP	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	371,320
558	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303822	8.1.02.03.04.0003.00192	Pemasangan Dinding Bata Merah Ukuran (5x11x22) cm tbl 1 Bata Camp. 1SP : 3PP	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	383,340
559	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303823	8.1.02.03.04.0003.00193	Pembuatan Steger/Perancah dari Bambu	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	385,380
560	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303828	8.1.02.03.04.0003.00198	Pemasangan Guiding Block (Pengarah Penyandang di sabilitas) Uk. 30 x 30 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	393,020
561	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303829	8.1.02.03.04.0003.00199	Memasang Bekisting untuk Dinding	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	396,420
562	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303832	8.1.02.03.04.0003.00202	Pemasangan Dinding Homogeneous Tile 30x60 cm, Contoh merk : Niro (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	398,440
563	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303837	8.1.02.03.04.0003.00207	Memasang Bekisting untuk Lantai (papan kayu lokal)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	402,750
564	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303842	8.1.02.03.04.0003.00212	Pemasangan pipa GIP d 125 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	409,110
565	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303846	8.1.02.03.04.0003.00216	Pemasangan Pagar Panel Beton Pracetak 5 x 50 x 240 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	416,660
566	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303847	8.1.02.03.04.0003.00217	Pemasangan pipa HDPE DN 150 mm (d 6 in)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	419,720
567	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303854	8.1.02.03.04.0003.00224	Pemasangan Kaca Bening Tebal 8 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	438,180
568	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303858	8.1.02.03.04.0003.00228	Pemasangan Pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah d 20 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	448,870
569	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303642	8.1.02.03.04.0003.00012	Pemasangan Rangka Langit-langit (60x60) cm, kayu kruing	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	174,920
570	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303644	8.1.02.03.04.0003.00014	Pemasangan Kunci Tanam Biasa	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Buah	175,390
571	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303650	8.1.02.03.04.0003.00020	Pemasangan Dinding Bata Merah Uk. (5x11x22)cm tbl 1/2 Bata Camp. 1SP:5PP	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	181,160

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
572	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303651	8.1.02.03.04.0003.00021	Pemasangan Kusen Pintu Aluminium 4 in Warna Putih/White, Contoh merk : YKK (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	182,710
573	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303653	8.1.02.03.04.0003.00023	Pemasangan pipa GIP d 63 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	182,750
574	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303655	8.1.02.03.04.0003.00025	Pemasangan Dinding Bata Ringan Tebal 10 cm dengan Mortar Siap Pakai	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	182,910
575	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303908	8.1.02.03.04.0024.00050	Pemasangan Dinding Terawang (Rooster) Uk, (12x11x24)cm Camp. 1SP : 3PP	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	592,110
576	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303917	8.1.02.03.04.0024.00059	Pemasangan pipa GIP d 200 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	621,940
577	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303919	8.1.02.03.04.0024.00061	Pemasangan pipa PVC d 250 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	622,150
578	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303928	8.1.02.03.04.0024.00070	Pemasangan pipa HDPE DN 200 mm (d 8 in)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	654,170
579	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303869	8.1.02.03.04.0024.00011	Pemasangan Kaca Bening Tebal 10 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	476,130
580	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303873	8.1.02.03.04.0024.00015	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 300x300x1200 mm, K.350	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	buah	479,570
581	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303876	8.1.02.03.04.0024.00018	Pengurugan dengan Sirtu	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	481,410
582	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303878	8.1.02.03.04.0024.00020	Pengurugan dengan Sirtu Dipadatkan menggunakan alat (Water tanker, Bulldozer, Vibratory Roller)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m3	488,750
583	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303881	8.1.02.03.04.0024.00023	Memasang Bekisting untuk Lantai	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	494,750
584	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303885	8.1.02.03.04.0024.00027	Pemasangan Pipa Galvanis d 4 in	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	508,730

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
585	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303887	8.1.02.03.04.0024.00029	Pemasangan Dinding Pemisah Plywood Rangkap, Rangka Kayu Kruing Modul 60x120 cm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	510,310
586	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303893	8.1.02.03.04.0024.00035	Pemasangan Dinding Homogeneous Tile 40x60 cm, Contoh merk : Niro (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m2	524,240
587	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303896	8.1.02.03.04.0024.00038	Pemasangan Rel Pintu Sorong 2,4 meter, Contoh merk : Henderson type J3 (**)	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	Buah	531,390
588	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303901	8.1.02.03.04.0024.00043	Pemasangan pipa GIP d 150 mm	BIDANG CIPTA KARYA (ATAS)	m	577,620
589	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303091	8.1.02.03.03.0001.00004	Pengetesan pipa d 50 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	1,840
590	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303094	8.1.02.03.03.0001.00007	Pengetesan pipa d 75 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	1,950
591	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303096	8.1.02.03.03.0001.00009	Pengetesan pipa d 100 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	2,180
592	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303098	8.1.02.03.03.0001.00011	Pengetesan pipa d 150 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	2,760
593	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303103	8.1.02.03.03.0001.00016	Membongkar Penutup Atap	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	3,240
594	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303106	8.1.02.03.03.0001.00019	Pengetesan pipa d 200 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	3,510
595	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303108	8.1.02.03.03.0001.00021	Pengupasan Tanah Dan Pembersihan Semak Pada Damija (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	3,920
596	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303110	8.1.02.03.03.0001.00023	Pengetesan pipa d 250 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	4,540
597	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303117	8.1.02.03.03.0001.00030	Mengerjakan Striping Tebing Setinggi 1 m	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	5,570

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
598	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303119	8.1.02.03.03.0001.00032	Pengetesan pipa d 300 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	5,810
599	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303121	8.1.02.03.03.0001.00034	Membongkar Lantai	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	6,200
600	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303130	8.1.02.03.03.0001.00043	Sewa Scaffolding Lengkap	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Set/ hari	7,530
601	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303132	8.1.02.03.03.0001.00045	Membongkar / Kupasan Plesteran	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	8,100
602	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303140	8.1.02.03.03.0001.00053	Pengetesan pipa d 400 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	8,970
603	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303149	8.1.02.03.03.0001.00062	Pengecatan Permukaan Baja dengan Meni Besi	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	11,130
604	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303163	8.1.02.03.03.0001.00076	Membongkar Rangka Atap (Reng, Usuk)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	14,920
605	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303168	8.1.02.03.03.0001.00081	Pelapisan Prime Coat (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	16,000
606	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303170	8.1.02.03.03.0001.00083	Membersihkan Lapangan dan Perataan	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	16,190
607	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303174	8.1.02.03.03.0001.00087	Pengikisan/pengerokan Permukaan Cat Tembok Lama	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	16,690
608	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303177	8.1.02.03.03.0001.00090	Pembesian Dengan Besi Beton Polos	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Kg	17,070
609	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303178	8.1.02.03.03.0001.00091	Pembesian Dengan Besi Beton Ulir	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Kg	17,070
610	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303194	8.1.02.03.03.0001.00107	Pelaburan Bidang Kayu dengan Cat Residu Ter	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	18,670

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
611	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303203	8.1.02.03.03.0001.00116	List Langit-Langit Kayu Profil Uk. 4x2x120 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m1	21,820
612	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303209	8.1.02.03.03.0001.00122	Pengecatan Tembok Lama (1lap.Plamir, 2lap Cat Penutup), Contoh merk : Dulux / Catylac (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	22,970
613	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303215	8.1.02.03.03.0001.00128	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d ½ in , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	24,300
614	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303228	8.1.02.03.03.0001.00141	List Langit-Langit GypsumBoard 10 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m1	27,500
615	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303233	8.1.02.03.03.0001.00146	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d ¾ in , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	28,040
616	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303237	8.1.02.03.03.0001.00150	Pengecatan Tembok Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 Lap.Cat Penutup), Contoh merk : Dulux / Catylac (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	28,640
617	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303241	8.1.02.03.03.0001.00154	Pengecatan Bidang Besi (2 Lp Cat Penutup), Contoh merk : Avian (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	29,410
618	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303249	8.1.02.03.03.0001.00162	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d 1 in , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	31,070
619	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303252	8.1.02.03.03.0001.00165	Pemasangan Engsel Jendela Kupu-kupu	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Buah	32,330
620	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303258	8.1.02.03.03.0001.00171	Membuang Tanah sejauh 30 m	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	33,790
621	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303262	8.1.02.03.03.0001.00175	Pasang Aluminium Foil / Sisalation Tb. 4 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	34,260
622	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303268	8.1.02.03.03.0001.00181	Pengecatan Bidang Kayu Lama (1 Ip Cat dasar, 2 Lp Cat Penutup), Contoh merk : Bioduco / Maxi (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	35,590
623	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303270	8.1.02.03.03.0001.00183	Pengadaan, Perakitan dan Pemasangan Besi Profil	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Kg	35,940

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
624	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303272	8.1.02.03.03.0001.00185	Pemasangan Kait Angin	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Buah	36,130
625	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303274	8.1.02.03.03.0001.00187	Pemasangan Door Stop, Contoh merk : Dekkson (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Buah	36,820
626	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303277	8.1.02.03.03.0001.00190	Pemasangan Acian	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	38,600
627	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303280	8.1.02.03.03.0001.00193	Pemasangan Engsel Pintu Uk. 3, Contoh merk : KICA (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Buah	38,830
628	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303289	8.1.02.03.03.0001.00202	Pemasangan Atap Nok Seng	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	40,020
629	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303292	8.1.02.03.03.0001.00205	Pemasangan Floor Drain Stainless Uk. 10x10 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	buah	40,380
630	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303294	8.1.02.03.03.0001.00207	Pemasangan Acian dengan Mortar Siap Pakai (MSP) Tbl. 1,5 mm, Contoh merk : MU-250 (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	40,420
631	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303296	8.1.02.03.03.0001.00209	Memasang Langit-langit GRC Board, Ukuran (120x240) tebal 4 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	42,500
632	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303300	8.1.02.03.03.0001.00213	Memasang Langit-langit Gypsum Board, Ukuran (120x240) tebal 9 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	43,170
633	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303302	8.1.02.03.03.0001.00215	Memasang Langit-langit Kalsiboard, Ukuran (120x240) tebal 3 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	43,670
634	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303311	8.1.02.03.03.0001.00224	Pelaburan Bidang Kayu dengan Vernis	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	47,200
635	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303321	8.1.02.03.03.0001.00234	Laburan Aspal Satu Lapis / Burtu (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	47,880
636	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303324	8.1.02.03.03.0001.00237	Pengecatan Bidang Kayu Baru (1 lp Plamuur, 1 lp Cat dasar, 2 Lp Cat Penutup), Contoh merk : Bioduco / Maxi (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	48,380

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
637	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303329	8.1.02.03.03.0001.00242	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d 1½ in , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	49,280
638	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303332	8.1.02.03.03.0001.00245	Pemasangan Plesteran Ciprat 1Pc : 2 Pp	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	53,040
639	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303334	8.1.02.03.03.0001.00247	Pemasangan Plint Keramik Ukuran 10x20 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	54,420
640	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303335	8.1.02.03.03.0001.00248	Pemasangan Plint Keramik Ukuran 10x40 cm warna	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	54,420
641	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303341	8.1.02.03.03.0001.00254	Pengurugan Kembali Tanah Hasil Galian	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	55,610
642	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303345	8.1.02.03.03.0001.00258	Upah Pekerjaan Grout pada Joint Beton Pra Cetak	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Titik	56,250
643	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303351	8.1.02.03.03.0001.00264	Pelaburan Bidang Kayu dengan Politur	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	58,310
644	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303983	8.1.02.03.03.0001.00592	Pemasangan pipa PVC d 315 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	916,650
645	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303989	8.1.02.03.03.0001.00598	Membuat Lantai Kerja Beton mutu fc=7,4 MPa (K100), slum (3-6)cm, w/c = 0,87	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	931,240
646	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303995	8.1.02.03.03.0001.00604	Pembuatan Pemasangan Daun Pintu Panel, Kayu jati Tb.3 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	944,480
647	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304005	8.1.02.03.03.0001.00614	Pemasangan Closet Jongkok Porselen, Contoh merk : Toto (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Unit	979,800
648	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304010	8.1.02.03.03.0001.00619	Pemasangan Wastafel, Contoh merk : Toto (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Unit	998,710
649	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304018	8.1.02.03.03.0001.00627	Membuat Beton mutu fc=7,4 Mpa (K100), slum (12±2)cm, w/c = 0,87	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,009,590

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
650	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304028	8.1.02.03.03.0001.00637	Pemasangan pipa HDPE DN 250 mm (d 10 in)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	1,016,290
651	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304034	8.1.02.03.03.0001.00643	Membuat Beton mutu $f_c=9,8$ Mpa (K125), slum (12±2)cm, w/c = 0,78	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,042,820
652	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304043	8.1.02.03.03.0001.00652	Membuat Beton mutu $f_c=12,2$ Mpa (K150), slum (12±2)cm, w/c = 0,72	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,069,370
653	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304052	8.1.02.03.03.0001.00661	Membuat Beton mutu $f_c=14,5$ MPa (K175), slum (12±2)cm, w/c = 0,66	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,100,050
654	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304054	8.1.02.03.03.0001.00663	Pemasangan Pondasi Sumuran diameter 100 cm (60% Beton Campuran 1PC : 2PB : 3KR 40% Batu Belah)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,116,510
655	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304063	8.1.02.03.03.0001.00672	Pembuatan Pemasangan Pintu Jendela Jalusi Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	1,125,850
656	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304066	8.1.02.03.03.0001.00675	Membuat Beton mutu $f_c=16,9$ MPa (K200), slum (12±2)cm, w/c = 0,61	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,130,610
657	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304069	8.1.02.03.03.0001.00678	Membuat Beton mutu $f_c=19,3$ MPa (K225), slum (12±2)cm, w/c = 0,58	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,151,760
658	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304076	8.1.02.03.03.0001.00685	Membuat Beton mutu $f_c=21,7$ MPa (K250), slum (12±2)cm, w/c = 0,56	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,168,120
659	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304084	8.1.02.03.03.0001.00693	Membuat Beton mutu $f_c=24,0$ MPa(K275),slum(12±2)cm,w/c=0,53	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,196,540
660	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304086	8.1.02.03.03.0001.00695	Membuat Beton mutu $f_c=26,4$ MPa (K300), slum (12±2)cm, w/c = 0,52	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,205,300
661	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304104	8.1.02.03.03.0001.00713	Menggelar Beton Ready Mix mutu (K300), slump (12±2)cm, w/c = 0,58	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,231,080
662	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304106	8.1.02.03.03.0001.00715	Menggelar Beton Ready Mix mutu (K250), slump (12±2)cm, w/c = 0,58	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,237,880

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
663	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304114	8.1.02.03.03.0001.00723	Pemasangan Pondasi Batu Belah 1SP : 5 PP (Batu belah 60%,Blonos 40%)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,272,990
664	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304119	8.1.02.03.03.0001.00728	Pemasangan Pondasi Batu Belah 1SP : 5 PP	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,293,410
665	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304120	8.1.02.03.03.0001.00729	Membuat Beton mutu $f_c=28,8$ MPa (K325), slum (12±2)cm, w/c = 0,49	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,295,120
666	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304126	8.1.02.03.03.0001.00735	Membuat Beton mutu $f_c=31,2$ MPa (K350), slum (12±2)cm, w/c = 0,48	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,306,720
667	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304129	8.1.02.03.03.0001.00738	Pembuatan Pemasangan Pintu Jendela Jalusi Kayu Jati	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	1,309,850
668	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304137	8.1.02.03.03.0001.00746	Menggelar Beton Ready Mix mutu (K350), slump (12±2)cm, w/c = 0,58	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,343,450
669	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304139	8.1.02.03.03.0001.00748	Pemasangan Pondasi Batu Belah 1SP : 3 PP (Batu belah 60%,Blonos 40%)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,348,600
670	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304144	8.1.02.03.03.0001.00753	Pemasangan Pondasi Batu Belah 1SP : 3 PP	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,369,030
671	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304150	8.1.02.03.03.0001.00759	Membongkar Beton Bertulang	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,398,390
672	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304154	8.1.02.03.03.0001.00763	Menggelar Beton Ready Mix fs45, slump (Maks. 8 cm - Min 2,5 cm)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,404,100
673	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304157	8.1.02.03.03.0001.00766	Pemasangan Bak Fibreglass Vol. 1 m3, Contoh merk : Alco (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Unit	1,416,340
674	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304168	8.1.02.03.03.0001.00777	Pemasangan pipa PVC d 400 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	1,480,930
675	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304181	8.1.02.03.03.0001.00790	Pemasangan pipa HDPE d 315 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	1,607,060

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
676	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304183	8.1.02.03.03.0001.00792	Pemasangan pipa GIP d 250 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	1,609,180
677	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304190	8.1.02.03.03.0001.00799	Memproduksi Campuran Latasir (Menggunakan Alat)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Tonne	1,685,790
678	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304202	8.1.02.03.03.0001.00811	Pemasangan pipa GIP d 300 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	1,904,130
679	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304203	8.1.02.03.03.0001.00812	Propelering Penetrasi Makadam (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	1,906,080
680	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304218	8.1.02.03.03.0001.00827	Pemasangan Urinoir, Contoh merk : Toto	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Unit	2,374,640
681	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304225	8.1.02.03.03.0001.00834	Pemasangan pipa HDPE d 400 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	2,594,110
682	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304231	8.1.02.03.03.0001.00840	Pemasangan Closet Duduk / Mono Blok, Contoh merk : Toto	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Unit	2,788,200
683	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304237	8.1.02.03.03.0001.00846	Pemasangan pipa GIP d 400 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	2,924,430
684	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304251	8.1.02.03.03.0001.00860	Pemasangan Valve d 150 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	bh	3,760,150
685	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304256	8.1.02.03.03.0001.00865	Pemasangan Valve d 200 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	bh	5,843,610
686	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304258	8.1.02.03.03.0001.00867	Pemasangan Valve d 250 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	bh	7,810,110
687	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304260	8.1.02.03.03.0001.00869	Bahan Grout Tidak Campuran	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	8,320,250
688	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304262	8.1.02.03.03.0001.00871	Bahan Grout Campuran	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	8,675,170

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
689	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304264	8.1.02.03.03.0001.00873	Pemasangan konstruksi Murplat,Gording,Nok Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	#####
690	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304266	8.1.02.03.03.0001.00875	Pembuatan Memasang Konstruksi Kuda-kuda Konvensional Kayu Kruing Bentang 6 meter	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	#####
691	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304268	8.1.02.03.03.0001.00877	Pembuatan Pemasangan Kosen Pintu Jendela Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	#####
692	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304270	8.1.02.03.03.0001.00879	Pembuatan Pemasangan Konstruksi Kuda-kuda Expose, Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	#####
693	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304273	8.1.02.03.03.0001.00882	Pembuatan Pemasangan Kosen Pintu Jendela Kayu Jati	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	#####
694	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304275	8.1.02.03.03.0001.00884	Pemasangan konstruksi Murplat,Gording,Nok Kayu Bengkir	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	#####
695	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304277	8.1.02.03.03.0001.00886	Pembuatan Memasang Konstruksi Kuda-kuda Konvensional Kayu Bengkir Bentang 6 meter	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	#####
696	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303363	8.1.02.03.03.0001.00265	Pelapisan Waterproofing, Contoh merk : No drop (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	62,810
697	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303368	8.1.02.03.03.0001.00270	Pemasangan Finishing Siar Pas.Batu Kali Adukan 1Pc : 2Pp	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	64,780
698	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303371	8.1.02.03.03.0001.00273	Pemasangan Plesteran Skoning 1 Pc : 2Pp, lebar 10 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	65,280
699	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303375	8.1.02.03.03.0001.00277	Pengecatan Bidang Kayu Baru (1 lp Plamuur, 1 lp Cat dasar, 3 Lp Cat Penutup), Contoh merk : Bioduco / Maxi (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	65,380
700	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303378	8.1.02.03.03.0001.00280	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d 2 in , , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	65,680
701	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303386	8.1.02.03.03.0001.00288	Pemasangan Plesteran 1 Pc : 5 Pp Tebal 15 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	68,530

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
702	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303391	8.1.02.03.03.0001.00293	Pemasangan Kran d ½ in atau d ¾ in	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	bh	69,140
703	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303394	8.1.02.03.03.0001.00296	Pemasangan pipa HDPE DN 50 mm (d 2 in)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	71,220
704	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303395	8.1.02.03.03.0001.00297	Pemasangan Plesteran 1 Pc : 3 Pp Tebal 15 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	71,230
705	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303398	8.1.02.03.03.0001.00300	Laburan Aspal Dua Lapis / Burda (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	72,230
706	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303400	8.1.02.03.03.0001.00302	Pemasangan Pipa Galvanis d ½ in	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	73,140
707	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303413	8.1.02.03.03.0001.00315	Pemasangan Bekisting Joint Pra Cetak	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Titik	76,560
708	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303416	8.1.02.03.03.0001.00318	Menggali Tanah Biasa Sedalam 1 m	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	77,080
709	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303422	8.1.02.03.03.0001.00324	Membuat Campuran, Menghampar dan Pematatan Latasir 2 Cm /Sandsheet Manual (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	79,240
710	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303425	8.1.02.03.03.0001.00327	Pemasangan Plesteran dengan Mortar Siap Pakai (MSP) Tbl. 10 mm, Contoh merk : MU-202 (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	79,630
711	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303431	8.1.02.03.03.0001.00333	Pemasangan Atap Genteng Metal	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	81,860
712	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303433	8.1.02.03.03.0001.00335	Pemasangan pipa PVC DN 100 mm (d 4 in) , Rubber Ring Joint (RRJ)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	82,240
713	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303436	8.1.02.03.03.0001.00338	Pemasangan Atap Genteng Press Jatiwangi	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	82,940
714	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303439	8.1.02.03.03.0001.00341	Pemasangan Pipa Galvanis d ¾ in	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	83,570

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
715	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303444	8.1.02.03.03.0001.00346	Menghampar Memadatkan Latasir 2 Cm / Sandsheet AMP (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	84,550
716	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303449	8.1.02.03.03.0001.00351	Pemasangan Engsel Angin Uk.3 in (Koboi)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Buah	85,020
717	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303454	8.1.02.03.03.0001.00356	Pemasangan Atap Genteng Morando Natural	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	85,240
718	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303457	8.1.02.03.03.0001.00359	Pemasangan Lapisan Ijuk tebal 10 cm untuk Bidang Resapan	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	85,690
719	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303470	8.1.02.03.03.0001.00372	Menggali Tanah Biasa Sedalam 2 m	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	94,400
720	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303478	8.1.02.03.03.0001.00380	Memasang Jaring Kawat baja/Wire Mesh M8	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	96,570
721	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303480	8.1.02.03.03.0001.00382	Pemasangan Atap Seng Gelombang	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	96,730
722	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303485	8.1.02.03.03.0001.00387	Pemasangan Pipa Galvanis d 1 in	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	97,920
723	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303487	8.1.02.03.03.0001.00389	Membuang Tanah sejauh 200 m (Pendekatan Analisa menggunakan BOW.A.7)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	98,560
724	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303493	8.1.02.03.03.0001.00395	Menggali Tanah Keras Sedalam 1 m	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	102,610
725	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303494	8.1.02.03.03.0001.00396	Lapis Penetrasi Makadam 5 Cm / Lapen (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	102,720
726	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303501	8.1.02.03.03.0001.00403	Memasang Bekisting Plat Beton (Tinggi Maks. 1 m)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	107,810
727	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303507	8.1.02.03.03.0001.00409	Pemasangan Genteng Bubung Press Jatiwangi	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	111,750

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
728	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303511	8.1.02.03.03.0001.00413	Menggali Tanah Biasa Sedalam 3 m	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	111,960
729	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303514	8.1.02.03.03.0001.00416	Pemasangan Atap Genteng Morando Glasur	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	115,140
730	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303518	8.1.02.03.03.0001.00420	Pemasangan Kaca Cermin tebal 5 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	115,600
731	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303523	8.1.02.03.03.0001.00425	Pemasangan Rangka Atap Genteng Press Jatiwangi, Kayu kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	123,370
732	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303525	8.1.02.03.03.0001.00427	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d 3 in , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	123,760
733	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303527	8.1.02.03.03.0001.00429	Menggali Tanah Lumpur Sedalam 1 m	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	123,960
734	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303535	8.1.02.03.03.0001.00437	Pemasangan Genteng Bubung Morando Natural	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	131,070
735	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303538	8.1.02.03.03.0001.00440	Memasang Bekisting untuk Kolom (Papan kayu lokal, 2x pakai)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	131,670
736	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303542	8.1.02.03.03.0001.00444	Pemasangan Lantai Keramik 30 x 30 cm putih	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	133,580
737	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303547	8.1.02.03.03.0001.00449	Pemasangan Atap Genteng Keramik Uk. 31x31 cm, Contoh merk : KIA (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	135,610
738	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303548	8.1.02.03.03.0001.00450	Pemasangan Genteng Bubung Morando Glasur	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	135,670
739	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303552	8.1.02.03.03.0001.00454	Memasang Bekisting untuk Sloof (Papan kayu lokal, 2x pakai)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	136,350
740	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303555	8.1.02.03.03.0001.00457	Pemasangan Rangka Atap Genteng Keramik, Kayu kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	136,880

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
741	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303556	8.1.02.03.03.0001.00458	Pemasangan Rangka Atap Genteng Morando, Kayu kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	136,880
742	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303562	8.1.02.03.03.0001.00464	Pemasangan Lantai Keramik 40 x 40 cm, putih	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	139,930
743	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303565	8.1.02.03.03.0001.00467	Memasang Bekisting untuk Balok (papan kayu lokal, 2x pakai)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	140,530
744	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303567	8.1.02.03.03.0001.00469	Pemasangan rk. Besi Hollow 1 x 36.36.0,3 mm, Modul 60x60 cm plafond	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	141,050
745	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303571	8.1.02.03.03.0001.00473	Memasang Jaring Kawat baja/Wire Mesh M10	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	141,850
746	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303573	8.1.02.03.03.0001.00475	Pemasangan Lantai Keramik 40 x 40 cm, warna	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	143,740
747	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303575	8.1.02.03.03.0001.00477	Pemasangan Lantai Keramik 20 x 20 cm warna	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	144,240
748	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303576	8.1.02.03.03.0001.00478	Pemasangan Lantai Keramik 20 x 20 cm anti selip	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	144,240
749	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303580	8.1.02.03.03.0001.00482	Pemasangan Listplank Uk. (3x30)cm Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	144,650
750	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303584	8.1.02.03.03.0001.00486	Pemasangan Nok Genteng Keramik	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	148,300
751	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303587	8.1.02.03.03.0001.00489	Pemasangan Pipa Galvanis d 1½ in	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	148,830
752	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303593	8.1.02.03.03.0001.00495	Pemasangan Pipa PVC tipe AW d 4 in , Contoh merk : Rucika (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	151,390
753	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303594	8.1.02.03.03.0001.00496	Pemasangan Lantai Keramik 25 x 25 cm warna	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	151,550

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
754	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303597	8.1.02.03.03.0001.00499	Pemasangan Lantai Keramik 25 x 25 cm anti selip	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	153,500
755	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303599	8.1.02.03.03.0001.00501	Pemasangan Kaca Bening Tebal 3 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	153,550
756	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303603	8.1.02.03.03.0001.00505	Pemasangan Wallpaper Lebar 50 Cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	154,200
757	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303606	8.1.02.03.03.0001.00508	Menggali Tanah Cadas Sedalam 1 m	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	155,430
758	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303610	8.1.02.03.03.0001.00512	Pagar Kawat Jaring Galvanis Panjang 240 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	156,580
759	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303612	8.1.02.03.03.0001.00514	Pemasangan Kusen Pintu Alluminium 4 in Warna Silver, Contoh merk : YKK (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	157,410
760	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303617	8.1.02.03.03.0001.00519	Pemasangan Talang Datar / Jurai , Seng BJLS 20 Lebar 90 cm (Ukuran Papan)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	158,620
761	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303619	8.1.02.03.03.0001.00521	Pemasangan pipa PVC DN 100 mm (d 6 in) , Rubber Ring Joint (RRJ)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	159,320
762	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303621	8.1.02.03.03.0001.00523	Pemasangan Kunci Selinder	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Buah	159,570
763	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303624	8.1.02.03.03.0001.00526	Pemasangan Rangka Atap Genteng Kodok, Kayu kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	163,900
764	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303628	8.1.02.03.03.0001.00530	Pemasangan Kusen Pintu Alluminium 4 in Warna Putih/Brown, Contoh merk : YKK (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	165,630
765	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303631	8.1.02.03.03.0001.00533	Pemasangan Pipa Beton d 20 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	167,530
766	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303637	8.1.02.03.03.0001.00539	Pemasangan Rangka Langit-langit (50x1,00) m, kayu kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	171,030

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
767	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303639	8.1.02.03.03.0001.00541	Pemasangan Paving Block Natural Tebal 6 Cm Persegi Model Bata , Contoh merk : ABC (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	172,890
768	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303641	8.1.02.03.03.0001.00543	Pemasangan Listplank Uk. (3x20)cm Kayu jati	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	174,850
769	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303935	8.1.02.03.03.0001.00544	Konstruksi Lapis Pondasi Bawah (LPB) Telford (Menggunakan Buruh)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	698,910
770	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303943	8.1.02.03.03.0001.00552	Pembuatan Pemasangan Pintu Jendela Kaca Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	749,620
771	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303954	8.1.02.03.03.0001.00563	Pembuatan Pemasangan Pintu kayu lapis (Plywood) Rangkap rangka Kayu Kruing (lbr s/d 90 cm)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	817,990
772	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303956	8.1.02.03.03.0001.00565	Pemasangan Pintu Kaca Rangka Aluminium Warna Silver, Contoh merk : YKK (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	822,620
773	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303957	8.1.02.03.03.0001.00566	Pemasangan Kembali Pondasi Batu Belah (bekas bongkaran) 1SP : 5 PP	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	825,070
774	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303959	8.1.02.03.03.0001.00568	Pemasangan Sunscreen Aluminium	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	825,930
775	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303963	8.1.02.03.03.0001.00572	Pembuatan Pemasangan Daun Pintu Panel, Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	840,980
776	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303968	8.1.02.03.03.0001.00577	Pembuatan Pemasangan Pintu Jendela Kaca Kayu Jati	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	853,120
777	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303969	8.1.02.03.03.0001.00578	Pemasangan Batu Kosong/Anstamping	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	856,150
778	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303978	8.1.02.03.03.0001.00587	Pemasangan Kembali Pondasi Batu Belah Bekas Bongkaran 1SP : 3 PP	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	900,690
779	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303353	8.1.02.03.04.0003.00002	Pemasangan Plint Keramik Ukuran 10x30 cm warna	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	60,510

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
780	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303356	8.1.02.03.04.0003.00005	Memasang Jaring Kawat baja/Wire Mesh M6	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	62,400
781	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303361	8.1.02.03.04.0003.00010	Membuang Tanah sejauh 100 m (Pendekatan Analisa menggunakan BOW.A.7)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	62,720
782	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303656	8.1.02.03.04.0003.00026	Pemasangan Dinding Bata Ringan Tebal 10 cm dengan Mortar Siap Pakai	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	182,910
783	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303659	8.1.02.03.04.0003.00029	Pengurugan dengan Tanah urug Dipadatkan Menggunakan Alat (Tamper Rammer/Stamper Kuda)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	183,520
784	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303661	8.1.02.03.04.0003.00031	Pengurugan dengan Tanah urug Dipadatkan Menggunakan Alat (Water Tanker, Buldozer, Vibratory Roller)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	184,460
785	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303664	8.1.02.03.04.0003.00034	Pemasangan Dinding Bata Merah Uk. (5x11x22)cm tbl 1/2 Bata Camp. 1SP:3PP	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	186,000
786	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303668	8.1.02.03.04.0003.00038	Pemasangan Kaca Bening Tebal 5 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	188,340
787	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303670	8.1.02.03.04.0003.00040	Memasang Bekisting untuk Pondasi	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	189,230
788	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303672	8.1.02.03.04.0003.00042	Pemasangan Door Closer, Contoh merk : Dekkson	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Buah	189,820
789	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303684	8.1.02.03.04.0003.00054	Pemasangan Paving Block Natural Tebal 8 Cm Persegi Model Bata, Contoh merk : ABC (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	192,440
790	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303685	8.1.02.03.04.0003.00055	Pemasangan Paving Block Berwarna Tebal 6 Cm Persegi Model Bata , Contoh merk : ABC (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	192,440
791	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303687	8.1.02.03.04.0003.00057	Memasang Bekisting untuk Pondasi (papan kayu lokal)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	193,830
792	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303693	8.1.02.03.04.0003.00063	Pemasangan pipa HDPE DN 100 mm (d 4 in)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	199,840
793	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303695	8.1.02.03.04.0003.00065	Memasang Bekisting untuk Sloof	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	200,730
794	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303697	8.1.02.03.04.0003.00067	Pasang Atap Bitumen (kemiringan atap > 10°) Uk. 200x95x0.30 cm, Jarak Rangka Gording atau Reng max. 45 cm, Contoh merk : Onduline Classic (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	201,490

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
795	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303699	8.1.02.03.04.0003.00069	Pasang Atap Bitumen Uk. 200x97x0.30 cm, Jarak Rangka Gording atau Reng max. 45 cm, Contoh merk : Onduline Tile (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	202,020
796	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303701	8.1.02.03.04.0003.00071	Pasang Nok Bitumen Monolayer, Contoh merk : Onduline	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	202,360
797	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303706	8.1.02.03.04.0003.00076	Pagar Sementara dari Seng Gelombang Tinggi 2,00 m	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	211,110
798	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303710	8.1.02.03.04.0003.00080	Pemasangan Paving Block Berwarna Tebal 8 Cm Persegi Model Bata, Contoh merk : ABC (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	215,440
799	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303711	8.1.02.03.04.0003.00081	Pemasangan Lantai Batu Andesit Uk. 20 x 20 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	219,000
800	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303716	8.1.02.03.04.0003.00086	Pelapisan Kayu dengan Melamic	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	221,490
801	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303718	8.1.02.03.04.0003.00088	Pemasangan Dinding Keramik 20x25cm,warna	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	224,450
802	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303725	8.1.02.03.04.0003.00095	Pemasangan Bak Cuci Piring Stainless steel uk.96x43 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	buah	236,350
803	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303727	8.1.02.03.04.0003.00097	Pemasangan Dinding Keramik 20x20 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	239,080
804	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303729	8.1.02.03.04.0003.00099	Pemasangan Dinding Keramik 25x40 cm,warna	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	240,300
805	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303733	8.1.02.03.04.0003.00103	Memasang Bekisting untuk Kolom (ekspose) 2x pakai	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	243,640
806	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303735	8.1.02.03.04.0003.00105	Memasang Bekisting untuk Kolom (ekspose) Papan kayu lokal 2x pakai	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	245,940
807	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303737	8.1.02.03.04.0003.00107	Memasang Bekisting untuk Balok (ekspose) 2x pakai	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	247,260
808	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303740	8.1.02.03.04.0003.00110	Memasang Bekisting untuk Balok (ekspose) papan kayu lokal 2x pakai	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	249,560
809	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303744	8.1.02.03.04.0003.00114	Pemasangan pipa HDPE d 125 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	258,300
810	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303751	8.1.02.03.04.0003.00121	Pemasangan pipa PVC DN 100 mm (d 8 in) , Rubber Ring Joint (RRJ)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	264,720
811	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303755	8.1.02.03.04.0003.00125	Pemasangan Pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah d 15 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	272,640
812	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303758	8.1.02.03.04.0003.00128	Pemasangan rk. Besi Hollow 1 x 40.40.0,2mm, Modul 60x120 cm dinding partisi	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	272,990

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
813	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303759	8.1.02.03.04.0003.00129	Pemasangan Dinding Batu Andesit	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	275,840
814	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303766	8.1.02.03.04.0003.00136	Pemasangan Pipa Beton d 30 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	288,530
815	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303774	8.1.02.03.04.0003.00144	Pengurugan dengan pasir urug	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	308,910
816	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303776	8.1.02.03.04.0003.00146	Memasang Bekisting untuk Lantai (Bondek Tb. 0,75 mm)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	309,700
817	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303777	8.1.02.03.04.0003.00147	Pemasangan Homogeneous Tile Uk. 60 x 60 cm POLISHED, Contoh merk : Niro (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	309,740
818	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303780	8.1.02.03.04.0003.00150	Pemasangan Rangka Dinding Pemisah (60x120) cm Kayu Kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	310,000
819	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303782	8.1.02.03.04.0003.00152	Membongkar Pasangan batu kali	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	314,640
820	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303785	8.1.02.03.04.0003.00155	Pasang Atap Bitumen Warna (kemiringan atap > 15°) Uk. 160x40x0.30 cm, jarak Rangka Gording atau Reng max.32 cm, Contoh merk : Onduvilla Shaded Colour (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	315,700
821	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303794	8.1.02.03.04.0003.00164	Pemasangan Rel Pintu Sorong t=1,8 meter, Contoh merk : Dekkson type J3 (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Buah	335,890
822	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303797	8.1.02.03.04.0003.00167	Memasang Bekisting untuk Tangga	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	340,360
823	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303801	8.1.02.03.04.0003.00171	Pemasangan Homogeneous Tile Uk. 60 x 60 cm UNPOLISHED, Contoh merk : Niro (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	354,780
824	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303803	8.1.02.03.04.0003.00173	Pemasangan pipa GIP d 100 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	354,990
825	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303806	8.1.02.03.04.0003.00176	Pemasangan Pipa Galvanis d 3 in	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	356,710
826	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303809	8.1.02.03.04.0003.00179	Memasang Bekisting untuk Kolom	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	361,350
827	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303811	8.1.02.03.04.0003.00181	Memasang Bekisting untuk Balok	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	368,590
828	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303814	8.1.02.03.04.0003.00184	Membongkar Dinding Tembok Bata Merah	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	370,660
829	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303815	8.1.02.03.04.0003.00185	Pemasangan Dinding Bata Merah Ukuran (5x11x22) cm tbl 1 Bata Camp. 1SP : 5PP	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	370,810

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
830	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303821	8.1.02.03.04.0003.00191	Pemasangan Dinding Bata Merah Ukuran (5x11x22) cm tbl 1 Bata Camp. 1SP : 3PP	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	382,580
831	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303824	8.1.02.03.04.0003.00194	Pembuatan Steger/Perancah dari Bambu	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	385,380
832	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303827	8.1.02.03.04.0003.00197	Pemasangan Guiding Block (Pengarah Penyandang di sabilitas) Uk. 30 x 30 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	392,780
833	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303830	8.1.02.03.04.0003.00200	Memasang Bekisting untuk Dinding	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	396,420
834	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303831	8.1.02.03.04.0003.00201	Pemasangan Dinding Homogeneous Tile 30x60 cm, Contoh merk : Niro (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	398,230
835	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303838	8.1.02.03.04.0003.00208	Memasang Bekisting untuk Lantai (papan kayu lokal)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	402,750
836	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303843	8.1.02.03.04.0003.00213	Pemasangan pipa GIP d 125 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	409,110
837	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303844	8.1.02.03.04.0003.00214	Pemasangan Pagar Panel Beton Pracetak 5 x 50 x 240 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	415,630
838	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303848	8.1.02.03.04.0003.00218	Pemasangan pipa HDPE DN 150 mm (d 6 in)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	419,720
839	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303855	8.1.02.03.04.0003.00225	Pemasangan Kaca Bening Tebal 8 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	438,180
840	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303857	8.1.02.03.04.0003.00227	Pemasangan Pipa Air Limbah Jenis Pipa Tanah d 20 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	448,060
841	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303643	8.1.02.03.04.0003.00013	Pemasangan Rangka Langit-langit (60x60) cm, kayu kruing	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	174,920
842	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303645	8.1.02.03.04.0003.00015	Pemasangan Kunci Tanam Biasa	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Buah	175,390
843	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303649	8.1.02.03.04.0003.00019	Pemasangan Dinding Bata Merah Uk. (5x11x22)cm tbl 1/2 Bata Camp. 1SP:5PP	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	180,940
844	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303652	8.1.02.03.04.0003.00022	Pemasangan Kusen Pintu Aluminium 4 in Warna Putih/White, Contoh merk : YKK (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	182,710
845	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303654	8.1.02.03.04.0003.00024	Pemasangan pipa GIP d 63 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	182,750
846	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303907	8.1.02.03.04.0024.00049	Pemasangan Dinding Terawang (Rooster) Uk, (12x11x24)cm Camp. 1SP : 3PP	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	591,860
847	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303918	8.1.02.03.04.0024.00060	Pemasangan pipa GIP d 200 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	621,940

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
848	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303920	8.1.02.03.04.0024.00062	Pemasangan pipa PVC d 250 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	622,150
849	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303929	8.1.02.03.04.0024.00071	Pemasangan pipa HDPE DN 200 mm (d 8 in)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	654,170
850	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303870	8.1.02.03.04.0024.00012	Pemasangan Kaca Bening Tebal 10 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	476,130
851	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303872	8.1.02.03.04.0024.00014	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 300x300x1200 mm, K.350	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	buah	479,570
852	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303877	8.1.02.03.04.0024.00019	Pengurugan dengan Sirtu	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	481,410
853	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303879	8.1.02.03.04.0024.00021	Pengurugan dengan Sirtu Dipadatkan menggunakan alat (Water tanker, Bulldozer, Vibratory Roller)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m3	488,750
854	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303882	8.1.02.03.04.0024.00024	Memasang Bekisting untuk Lantai	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	494,750
855	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303886	8.1.02.03.04.0024.00028	Pemasangan Pipa Galvanis d 4 in	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	508,730
856	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303888	8.1.02.03.04.0024.00030	Pemasangan Dinding Pemisah Plywood Rangkap, Rangka Kayu Kruing Modul 60x120 cm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	510,310
857	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303892	8.1.02.03.04.0024.00034	Pemasangan Dinding Homogeneous Tile 40x60 cm, Contoh merk : Niro (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m2	524,020
858	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303897	8.1.02.03.04.0024.00039	Pemasangan Rel Pintu Sorong 2,4 meter, Contoh merk : Henderson type J3 (**)	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	Buah	531,390
859	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303902	8.1.02.03.04.0024.00044	Pemasangan pipa GIP d 150 mm	BIDANG CIPTA KARYA (BAWAH)	m	577,620
860	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303389	8.1.02.03.03.0001.00291	Pemasangan Plesteran 1 Pc : 5 Pp Tebal 15 mm	BIDANG JALAN (ATAS)	m2	69,090

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
861	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303114	8.1.02.03.03.0001.00027	Pengerjaan 1 cm pengelasan dengan las listrik	BIDANG JALAN (ATAS)	cm	5,170
862	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303123	8.1.02.03.03.0001.00036	Lapis Resap Pengikat - Aspal Emulsi (menggunakan alat sprayer)	BIDANG JALAN (ATAS)	liter	6,810
863	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303126	8.1.02.03.03.0001.00039	Lapis Perekat - Aspal Emulsi (menggunakan aspal sprayer)	BIDANG JALAN (ATAS)	liter	7,120
864	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303142	8.1.02.03.03.0001.00055	Pengecatan Permukaan Baja dengan Meni Besi	BIDANG JALAN (ATAS)	m2	10,870
865	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303158	8.1.02.03.03.0001.00071	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair (manual)	BIDANG JALAN (ATAS)	liter	14,160
866	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303160	8.1.02.03.03.0001.00073	Lapis Perekat - Aspal Cair (manual)	BIDANG JALAN (ATAS)	liter	14,550
867	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303183	8.1.02.03.03.0001.00096	Baja Tulangan Sirip BjTS 280 untuk rigid beton	BIDANG JALAN (ATAS)	kg	17,390
868	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303186	8.1.02.03.03.0001.00099	Baja Tulangan Polos BjTP 280 untuk rigid beton	BIDANG JALAN (ATAS)	kg	17,960
869	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303188	8.1.02.03.03.0001.00101	Lapis Resap Pengikat - Aspal Emulsi (menggunakan alat distributor)	BIDANG JALAN (ATAS)	liter	18,200
870	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303190	8.1.02.03.03.0001.00103	Lapis Perekat - Aspal Emulsi (menggunakan aspal distributor)	BIDANG JALAN (ATAS)	liter	18,240
871	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303195	8.1.02.03.03.0001.00108	Baja Tulangan untuk struktur drainase	BIDANG JALAN (ATAS)	kg	19,150
872	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303197	8.1.02.03.03.0001.00110	Baja Tulangan Polos BjTP 280 untuk talud	BIDANG JALAN (ATAS)	kg	20,130
873	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303225	8.1.02.03.03.0001.00138	Pemasangan Baja Struktur Pemancang	BIDANG JALAN (ATAS)	Kg	27,450

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
874	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303230	8.1.02.03.03.0001.00143	Pengecatan Tembok Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 Lap.Cat Penutup), Contoh merk : Dulux / Catylac (**)	BIDANG JALAN (ATAS)	m2	27,630
875	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303282	8.1.02.03.03.0001.00195	Galian Biasa (dengan alat)	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	39,410
876	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303326	8.1.02.03.03.0001.00239	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air (alat)	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	48,870
877	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303342	8.1.02.03.03.0001.00255	1 bh Kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor karung 43 x 65 cm	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	56,200
878	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303985	8.1.02.03.03.0001.00594	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 500x600x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	922,970
879	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304017	8.1.02.03.03.0001.00626	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 500x700x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,003,550
880	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304020	8.1.02.03.03.0001.00629	Bronjong dengan kawat yang dilapisi galvanis	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	1,012,300
881	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304036	8.1.02.03.03.0001.00645	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 600x600x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,045,210
882	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304050	8.1.02.03.03.0001.00659	Box Culvert 400x400x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,091,500
883	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304060	8.1.02.03.03.0001.00669	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 600x700x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,123,590
884	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304065	8.1.02.03.03.0001.00674	Beton K125 (fc 10) untuk lantai kerja	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	1,129,180
885	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304070	8.1.02.03.03.0001.00679	Pasangan Batu dengan Mortar	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	1,152,830
886	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304075	8.1.02.03.03.0001.00684	Beton K125 (fc 10) untuk lantai kerja	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	1,164,050

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
887	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304079	8.1.02.03.03.0001.00688	Box Culvert 400x400x1000 mm, K.400	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,172,900
888	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304082	8.1.02.03.03.0001.00691	Laston Lapis Fondasi (AC-Base)	BIDANG JALAN (ATAS)	Ton	1,183,530
889	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304092	8.1.02.03.03.0001.00701	Pasangan Batu 1 : 3 (Untuk Talud)	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	1,214,210
890	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304098	8.1.02.03.03.0001.00707	Beton K175 (fc' 15) untuk drainase	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	1,222,820
891	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304099	8.1.02.03.03.0001.00708	Beton K175 (fc 15) untuk talud	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	1,223,170
892	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304102	8.1.02.03.03.0001.00711	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 600x800x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,230,570
893	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304116	8.1.02.03.03.0001.00725	Laston Lapis Antara (AC-BC) untuk perata	BIDANG JALAN (ATAS)	Ton	1,275,820
894	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304118	8.1.02.03.03.0001.00727	Laston Lapis Antara (AC-BC)	BIDANG JALAN (ATAS)	Ton	1,282,460
895	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304143	8.1.02.03.03.0001.00752	Laston Lapis Aus (AC-WC)	BIDANG JALAN (ATAS)	Ton	1,364,770
896	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304147	8.1.02.03.03.0001.00756	Beton K250 (fc' 20) untuk drainase	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	1,382,000
897	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304152	8.1.02.03.03.0001.00761	Laston Lapis Fondasi (HRS-Base)	BIDANG JALAN (ATAS)	Ton	1,400,880
898	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304159	8.1.02.03.03.0001.00768	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 600x1000x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,424,730
899	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304162	8.1.02.03.03.0001.00771	Beton strukur, fc'20 MPa (K.250) untuk rigid beton	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	1,442,590

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
900	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304165	8.1.02.03.03.0001.00774	Box Culvert 500x500x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,460,880
901	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304172	8.1.02.03.03.0001.00781	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 800x800x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,509,470
902	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304174	8.1.02.03.03.0001.00783	Beton strukur, fc'20 MPa (K.250) untuk talud	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	1,517,350
903	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304176	8.1.02.03.03.0001.00785	Box Culvert 500x500x1000 mm, K.400	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,570,880
904	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304179	8.1.02.03.03.0001.00788	Lataston Lapis Aus (HRS-WC)	BIDANG JALAN (ATAS)	Ton	1,598,390
905	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304186	8.1.02.03.03.0001.00795	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 800x900x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,651,690
906	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304187	8.1.02.03.03.0001.00796	Perkerasan Beton Semen	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	1,654,640
907	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304194	8.1.02.03.03.0001.00803	Box Culvert 600x600x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,760,870
908	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304198	8.1.02.03.03.0001.00807	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 800x1000x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,872,010
909	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304200	8.1.02.03.03.0001.00809	Box Culvert 600x600x1000 mm, K.400	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,893,970
910	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304208	8.1.02.03.03.0001.00817	Lapis Perata Penetrasi Macadam (Propelering)	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	1,976,430
911	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304210	8.1.02.03.03.0001.00819	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 1000x800x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	1,992,750
912	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304216	8.1.02.03.03.0001.00825	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 1000x1000x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	2,176,150

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
913	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304221	8.1.02.03.03.0001.00830	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 1000x1200x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	2,447,550
914	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304229	8.1.02.03.03.0001.00838	Box Culvert 800x800x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	2,710,890
915	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304235	8.1.02.03.03.0001.00844	Box Culvert 800x800x1000 mm, K.400	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	2,917,690
916	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304245	8.1.02.03.03.0001.00854	Box Culvert 1000x1000x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	3,357,140
917	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304248	8.1.02.03.03.0001.00857	Box Culvert 1000x1000x1000 mm, K.400	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	3,614,540
918	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303466	8.1.02.03.03.0001.00368	Latasir Kelas B (SS-B) tanpa alat (manual)	BIDANG JALAN (ATAS)	m2	93,640
919	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303472	8.1.02.03.03.0001.00374	Latasir Kelas A (SS-A) tanpa alat (manual)	BIDANG JALAN (ATAS)	m2	95,030
920	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303473	8.1.02.03.03.0001.00375	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 300x600 mm, Tbl. 65 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	95,480
921	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303505	8.1.02.03.03.0001.00407	Galian Tanah Manual Kedalaman s.d 1 m	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	111,080
922	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303520	8.1.02.03.03.0001.00422	Lapis Penetrasi Macadam (Lapen)	BIDANG JALAN (ATAS)	m2	117,860
923	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303539	8.1.02.03.03.0001.00441	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 300x600 mm, Tbl. 100 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	131,780
924	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303558	8.1.02.03.03.0001.00460	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 400x600 mm, Tbl. 80 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	138,380
925	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303568	8.1.02.03.03.0001.00470	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 400x600 mm, Tbl. 100 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	141,680

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
926	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303581	8.1.02.03.03.0001.00483	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 300x600 mm, Tbl. 90 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	144,980
927	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303941	8.1.02.03.03.0001.00550	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 400x600x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	744,380
928	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303972	8.1.02.03.03.0001.00581	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 500x500x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	858,900
929	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303677	8.1.02.03.04.0003.00047	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 500x600 mm, Tbl. 100 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	192,280
930	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303678	8.1.02.03.04.0003.00048	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 400x600 mm, Tbl. 100 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	192,280
931	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303690	8.1.02.03.04.0003.00060	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 400x600 mm, Tbl. 150 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	198,880
932	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303720	8.1.02.03.04.0003.00090	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 600x600 mm, Tbl. 110 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	230,080
933	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303747	8.1.02.03.04.0003.00117	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 500x600 mm, Tbl. 120 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	259,380
934	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303753	8.1.02.03.04.0003.00123	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 500x600 mm, Tbl. 150 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	269,290
935	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303762	8.1.02.03.04.0003.00132	Timbunan Sirtu dari sumber galian	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	278,980
936	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303764	8.1.02.03.04.0003.00134	Memasang Bekisting Untuk Lantai Menggunakan Boundex Tbl. 0,75 mm	BIDANG JALAN (ATAS)	m2	287,140
937	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303770	8.1.02.03.04.0003.00140	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 800x600 mm, Tbl. 110 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	299,150
938	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303787	8.1.02.03.04.0003.00157	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 600x600 mm, Tbl. 125 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	322,090
939	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303791	8.1.02.03.04.0003.00161	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 600x600 mm, Tbl. 150 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	331,990
940	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303825	8.1.02.03.04.0003.00195	Galian Perkerasan berbutir	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	387,250
941	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303834	8.1.02.03.04.0003.00204	Galian Perkerasan Beton	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	401,370
942	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303839	8.1.02.03.04.0003.00209	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 1000x600 mm, Tbl. 115 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	405,340
943	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303851	8.1.02.03.04.0003.00221	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	422,770

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
944	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303647	8.1.02.03.04.0003.00017	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 300x600 mm, Tbl. 150 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	180,180
945	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303904	8.1.02.03.04.0024.00046	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 300x500x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	583,480
946	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303911	8.1.02.03.04.0024.00053	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 1000x600 mm, Tbl. 150 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	608,840
947	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303915	8.1.02.03.04.0024.00057	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 400x400x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	613,080
948	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303925	8.1.02.03.04.0024.00067	Lapis Pondasi Atas Makadam (Telford)	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	636,590
949	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303933	8.1.02.03.04.0024.00075	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 400x500x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	679,280
950	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303859	8.1.02.03.04.0024.00001	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 800x600 mm, Tbl. 150 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	449,470
951	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303867	8.1.02.03.04.0024.00009	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 300x300x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	473,090
952	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303890	8.1.02.03.04.0024.00032	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	BIDANG JALAN (ATAS)	m3	521,170
953	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303895	8.1.02.03.04.0024.00037	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 300x400x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (ATAS)	buah	524,980
954	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303115	8.1.02.03.03.0001.00028	Pengerjaan 1 cm pengelasan dengan las listrik	BIDANG JALAN (BAWAH)	cm	5,170
955	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303124	8.1.02.03.03.0001.00037	Lapis Resap Pengikat - Aspal Emulsi (menggunakan alat sprayer)	BIDANG JALAN (BAWAH)	liter	6,810
956	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303127	8.1.02.03.03.0001.00040	Lapis Perekat - Aspal Emulsi (menggunakan aspal sprayer)	BIDANG JALAN (BAWAH)	liter	7,120

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
957	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303143	8.1.02.03.03.0001.00056	Pengecatan Permukaan Baja dengan Meni Besi	BIDANG JALAN (BAWAH)	m2	10,870
958	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303159	8.1.02.03.03.0001.00072	Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair (manual)	BIDANG JALAN (BAWAH)	liter	14,160
959	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303161	8.1.02.03.03.0001.00074	Lapis Perekat - Aspal Cair (manual)	BIDANG JALAN (BAWAH)	liter	14,550
960	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303184	8.1.02.03.03.0001.00097	Baja Tulangan Sirip BjTS 280 untuk rigid beton	BIDANG JALAN (BAWAH)	kg	17,390
961	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303187	8.1.02.03.03.0001.00100	Baja Tulangan Polos BjTP 280 untuk rigid beton	BIDANG JALAN (BAWAH)	kg	17,960
962	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303189	8.1.02.03.03.0001.00102	Lapis Resap Pengikat - Aspal Emulsi (menggunakan alat distributor)	BIDANG JALAN (BAWAH)	liter	18,200
963	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303191	8.1.02.03.03.0001.00104	Lapis Perekat - Aspal Emulsi (menggunakan aspal distributor)	BIDANG JALAN (BAWAH)	liter	18,240
964	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303196	8.1.02.03.03.0001.00109	Baja Tulangan untuk struktur drainase	BIDANG JALAN (BAWAH)	kg	19,150
965	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303198	8.1.02.03.03.0001.00111	Baja Tulangan Polos BjTP 280 untuk talud	BIDANG JALAN (BAWAH)	kg	20,130
966	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303226	8.1.02.03.03.0001.00139	Pemasangan Baja Struktur Pemancang	BIDANG JALAN (BAWAH)	Kg	27,450
967	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303231	8.1.02.03.03.0001.00144	Pengecatan Tembok Baru (1lap.Plamir, 1lap Cat Dasar 2 Lap.Cat Penutup), Contoh merk : Dulux / Catylac (**)	BIDANG JALAN (BAWAH)	m2	27,630
968	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303283	8.1.02.03.03.0001.00196	Galian Biasa (dengan alat)	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	39,410
969	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303327	8.1.02.03.03.0001.00240	Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air (alat)	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	48,870

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
970	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303343	8.1.02.03.03.0001.00256	1 bh Kistdam pasir/tanah dibungkus karung plastik bagor karung 43 x 65 cm	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	56,200
971	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303984	8.1.02.03.03.0001.00593	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 500x600x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	922,950
972	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304016	8.1.02.03.03.0001.00625	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 500x700x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,003,530
973	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304021	8.1.02.03.03.0001.00630	Bronjong dengan kawat yang dilapisi galvanis	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	1,012,300
974	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304035	8.1.02.03.03.0001.00644	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 600x600x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,045,190
975	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304049	8.1.02.03.03.0001.00658	Box Culvert 400x400x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,091,480
976	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304059	8.1.02.03.03.0001.00668	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 600x700x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,123,570
977	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304061	8.1.02.03.03.0001.00670	Beton K125 (fc 10) untuk lantai kerja	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	1,123,950
978	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304068	8.1.02.03.03.0001.00677	Pasangan Batu dengan Mortar	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	1,147,720
979	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304072	8.1.02.03.03.0001.00681	Laston Lapis Fondasi (AC-Base)	BIDANG JALAN (BAWAH)	Ton	1,156,660
980	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304073	8.1.02.03.03.0001.00682	Beton K125 (fc 10) untuk lantai kerja	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	1,158,820
981	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304078	8.1.02.03.03.0001.00687	Box Culvert 400x400x1000 mm, K.400	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,172,880
982	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304087	8.1.02.03.03.0001.00696	Pasangan Batu 1 : 3 (Untuk Talud)	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	1,205,520

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
983	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304094	8.1.02.03.03.0001.00703	Beton K175 (fc' 15) untuk drainase	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	1,216,600
984	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304095	8.1.02.03.03.0001.00704	Beton K175 (fc 15) untuk talud	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	1,216,960
985	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304101	8.1.02.03.03.0001.00710	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 600x800x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,230,540
986	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304108	8.1.02.03.03.0001.00717	Laston Lapis Antara (AC-BC) untuk perata	BIDANG JALAN (BAWAH)	Ton	1,247,920
987	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304111	8.1.02.03.03.0001.00720	Laston Lapis Antara (AC-BC)	BIDANG JALAN (BAWAH)	Ton	1,254,480
988	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304133	8.1.02.03.03.0001.00742	Laston Lapis Aus (AC-WC)	BIDANG JALAN (BAWAH)	Ton	1,332,920
989	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304146	8.1.02.03.03.0001.00755	Beton K250 (fc' 20) untuk drainase	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	1,374,280
990	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304151	8.1.02.03.03.0001.00760	Lataston Lapis Fondasi (HRS-Base)	BIDANG JALAN (BAWAH)	Ton	1,400,460
991	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304158	8.1.02.03.03.0001.00767	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 600x1000x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,424,700
992	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304161	8.1.02.03.03.0001.00770	Beton strukur, fc'20 MPa (K.250) untuk rigid beton	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	1,435,520
993	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304164	8.1.02.03.03.0001.00773	Box Culvert 500x500x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,460,850
994	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304171	8.1.02.03.03.0001.00780	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 800x800x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,509,440
995	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304173	8.1.02.03.03.0001.00782	Beton strukur, fc'20 MPa (K.250) untuk talud	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	1,510,320

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
996	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304175	8.1.02.03.03.0001.00784	Box Culvert 500x500x1000 mm, K.400	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,570,850
997	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304177	8.1.02.03.03.0001.00786	Perkerasan Beton Semen	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	1,592,180
998	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304178	8.1.02.03.03.0001.00787	Lataston Lapis Aus (HRS-WC)	BIDANG JALAN (BAWAH)	Ton	1,597,980
999	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304185	8.1.02.03.03.0001.00794	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 800x900x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,651,660
1000	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304193	8.1.02.03.03.0001.00802	Box Culvert 600x600x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,760,830
1001	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304197	8.1.02.03.03.0001.00806	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 800x1000x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,871,970
1002	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304199	8.1.02.03.03.0001.00808	Box Culvert 600x600x1000 mm, K.400	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,893,930
1003	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304205	8.1.02.03.03.0001.00814	Lapis Perata Penetrasi Macadam (Propelering)	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	1,926,300
1004	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304209	8.1.02.03.03.0001.00818	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 1000x800x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	1,992,710
1005	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304215	8.1.02.03.03.0001.00824	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 1000x1000x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	2,176,100
1006	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304220	8.1.02.03.03.0001.00829	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 1000x1200x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	2,447,490
1007	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304228	8.1.02.03.03.0001.00837	Box Culvert 800x800x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	2,710,830
1008	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304234	8.1.02.03.03.0001.00843	Box Culvert 800x800x1000 mm, K.400	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	2,917,630

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1009	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304244	8.1.02.03.03.0001.00853	Box Culvert 1000x1000x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	3,357,060
1010	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304247	8.1.02.03.03.0001.00856	Box Culvert 1000x1000x1000 mm, K.400	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	3,614,460
1011	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303388	8.1.02.03.03.0001.00290	Pemasangan Plesteran 1 Pc : 5 Pp Tebal 15 mm	BIDANG JALAN (BAWAH)	m2	68,980
1012	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303465	8.1.02.03.03.0001.00367	Latasir Kelas B (SS-B) tanpa alat (manual)	BIDANG JALAN (BAWAH)	m2	93,630
1013	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303471	8.1.02.03.03.0001.00373	Latasir Kelas A (SS-A) tanpa alat (manual)	BIDANG JALAN (BAWAH)	m2	95,010
1014	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303474	8.1.02.03.03.0001.00376	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 300x600 mm, Tbl. 65 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	95,480
1015	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303506	8.1.02.03.03.0001.00408	Galian Tanah Manual Kedalaman s.d 1 m	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	111,080
1016	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303512	8.1.02.03.03.0001.00414	Lapis Penetrasi Macadam (Lapen)	BIDANG JALAN (BAWAH)	m2	114,090
1017	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303540	8.1.02.03.03.0001.00442	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 300x600 mm, Tbl. 100 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	131,780
1018	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303559	8.1.02.03.03.0001.00461	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 400x600 mm, Tbl. 80 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	138,380
1019	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303569	8.1.02.03.03.0001.00471	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 400x600 mm, Tbl. 100 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	141,680
1020	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303582	8.1.02.03.03.0001.00484	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 300x600 mm, Tbl. 90 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	144,980
1021	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303940	8.1.02.03.03.0001.00549	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 400x600x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	744,370

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1022	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303971	8.1.02.03.03.0001.00580	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 500x500x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	858,880
1023	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303721	8.1.02.03.04.0003.00091	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 600x600 mm, Tbl. 110 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	230,080
1024	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303679	8.1.02.03.04.0003.00049	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 500x600 mm, Tbl. 100 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	192,280
1025	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303680	8.1.02.03.04.0003.00050	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 400x600 mm, Tbl. 100 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	192,280
1026	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303691	8.1.02.03.04.0003.00061	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 400x600 mm, Tbl. 150 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	198,880
1027	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303748	8.1.02.03.04.0003.00118	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 500x600 mm, Tbl. 120 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	259,380
1028	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303754	8.1.02.03.04.0003.00124	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 500x600 mm, Tbl. 150 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	269,290
1029	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303763	8.1.02.03.04.0003.00133	Timbunan Sirtu dari sumber galian	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	278,980
1030	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303765	8.1.02.03.04.0003.00135	Memasang Bekisting Untuk Lantai Menggunakan Boundex Tbl. 0,75 mm	BIDANG JALAN (BAWAH)	m2	287,140
1031	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303771	8.1.02.03.04.0003.00141	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 800x600 mm, Tbl. 110 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	299,150
1032	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303788	8.1.02.03.04.0003.00158	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 600x600 mm, Tbl. 125 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	322,090
1033	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303792	8.1.02.03.04.0003.00162	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 600x600 mm, Tbl. 150 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	331,990
1034	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303826	8.1.02.03.04.0003.00196	Galian Perkerasan berbutir	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	387,250
1035	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303835	8.1.02.03.04.0003.00205	Galian Perkerasan Beton	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	401,370
1036	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303840	8.1.02.03.04.0003.00210	Cover U-Ditch Light Duty Ukuran 1000x600 mm, Tbl. 115 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	405,340
1037	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303852	8.1.02.03.04.0003.00222	Lapis Pondasi Agregat Kelas B	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	422,770
1038	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303648	8.1.02.03.04.0003.00018	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 300x600 mm, Tbl. 150 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	180,180
1039	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303912	8.1.02.03.04.0024.00054	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 1000x600 mm, Tbl. 150 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	608,840

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1040	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303914	8.1.02.03.04.0024.00056	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 400x400x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	613,070
1041	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303926	8.1.02.03.04.0024.00068	Lapis Pondasi Atas Makadam (Telford)	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	636,590
1042	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303932	8.1.02.03.04.0024.00074	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 400x500x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	679,270
1043	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303860	8.1.02.03.04.0024.00002	Cover U-Ditch Heavy Duty Ukuran 800x600 mm, Tbl. 150 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	449,470
1044	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303866	8.1.02.03.04.0024.00008	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 300x300x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	473,080
1045	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303891	8.1.02.03.04.0024.00033	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	BIDANG JALAN (BAWAH)	m3	521,170
1046	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303894	8.1.02.03.04.0024.00036	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 300x400x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	524,980
1047	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303903	8.1.02.03.04.0024.00045	Saluran Precast U-Ditch Ukuran 300x500x1200 mm, K.350	BIDANG JALAN (BAWAH)	buah	583,470
1048	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303100	8.1.02.03.03.0001.00013	Bongkaran kistdam (36 bh / m3 kistdam)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	Buah	3,160
1049	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303112	8.1.02.03.03.0001.00025	Pengerjaan 1 cm pengelasan dengan las listrik	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	kg	4,850
1050	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303133	8.1.02.03.03.0001.00046	Membongkar / Kupasan 1 m2 Plesteran	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m2	8,150
1051	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303150	8.1.02.03.03.0001.00063	Per-m penetrasi tiang pancang besi profil	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m	11,480
1052	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303155	8.1.02.03.03.0001.00068	Galian tanah mekanis	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	13,520

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1053	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303179	8.1.02.03.03.0001.00092	Pembesian dengan besi polos atau besi ulir	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	kg	17,100
1054	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303200	8.1.02.03.03.0001.00113	Pengurugan kembali 1 m3 galian tanah 1/3 galian tanah manual	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	20,820
1055	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303204	8.1.02.03.03.0001.00117	Kistdam tanah urug (tanah sewa) (36 bh / m3 kistdam)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	bh	21,950
1056	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303235	8.1.02.03.03.0001.00148	Pengecatan 1 m2 tembok Baru Saluran (2 lapis cat penutup)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m2	28,600
1057	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303242	8.1.02.03.03.0001.00155	Pengecatan 1 m2 Bidang Besi (2 Lp Cat Penutup)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m2	29,650
1058	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303253	8.1.02.03.03.0001.00166	Kistdam tanah urug (36 bh / m3 kistdam)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	bh	32,550
1059	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303255	8.1.02.03.03.0001.00168	Pengecatan 1 m2 permukaan baja dengan menie besi	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m2	33,250
1060	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303265	8.1.02.03.03.0001.00178	Pengadaan, Perakitan dan Pemasangan 1 kg Besi Profil	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	kg	35,540
1061	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303297	8.1.02.03.03.0001.00210	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk plat saluran (papan cetak kayu lokal) 4 x pakai	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m2	42,950
1062	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303312	8.1.02.03.03.0001.00225	Kistdam pasir (pasir sewa) (36 bh / m3 kistdam)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	bh	47,390
1063	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303313	8.1.02.03.03.0001.00226	Kistdam pasir (36 bh / m3 kistdam)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	bh	47,390
1064	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303331	8.1.02.03.03.0001.00244	Pemasangan 1m ² plesteran ciprat 1 SP :2 PP	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m2	52,230
1065	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303338	8.1.02.03.03.0001.00251	Bongkaran bronjong	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	55,000

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1066	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303986	8.1.02.03.03.0001.00595	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 7,4 MPa (K100), slump (12±2) cm, w/c = 0,87 (Manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	926,480
1067	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303998	8.1.02.03.03.0001.00607	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 9,8 MPa (K125), slump (12±2) cm, w/c = 0,78 (Manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	954,270
1068	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304001	8.1.02.03.03.0001.00610	Pemasangan 1 m pipa HDPE d 250 mm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	969,010
1069	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304003	8.1.02.03.03.0001.00612	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 12,2 MPa (K150), slump (12±2) cm, w/c = 0,72 (Manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	976,410
1070	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304013	8.1.02.03.03.0001.00622	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 14,5 MPa (K175), slump (12±2) cm, w/c = 0,66 (Manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	1,002,090
1071	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304023	8.1.02.03.03.0001.00632	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 7,4 MPa (K100), slump (12±2) cm, w/c = 0,87 (Molen)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	1,014,500
1072	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304030	8.1.02.03.03.0001.00639	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah campuran 1SP : 4PP (Batu belah 60%,Blonos 40%)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	1,034,260
1073	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304032	8.1.02.03.03.0001.00641	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 9,8 MPa (K125), slump (12±2) cm, w/c = 0,78 (Molen)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	1,042,190
1074	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304040	8.1.02.03.03.0001.00649	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 12,2 MPa (K150), slump (12±2) cm, w/c = 0,72 (Molen)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	1,064,320
1075	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304046	8.1.02.03.03.0001.00655	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 14,5 MPa (K175), slump (12±2) cm, w/c = 0,66 (Molen)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	1,078,720
1076	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304055	8.1.02.03.03.0001.00664	Pasangan kembali Mortar tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	1,118,320
1077	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304089	8.1.02.03.03.0001.00698	Mortar tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP) (manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	1,209,690
1078	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304112	8.1.02.03.03.0001.00721	Dewatering pengoprasian pompa 24 jam/hari	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)		1,263,430

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1079	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304134	8.1.02.03.03.0001.00743	Mortar tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP) (menggunakan molen)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	1,337,610
1080	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303365	8.1.02.03.03.0001.00267	Pemasangan 1m ² finishing siar pasangan batu kali, campuran 1 SP:2 PP	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m2	63,400
1081	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303385	8.1.02.03.03.0001.00287	Pemasangan 1m ² plesteran 1 PC :3 PP tebal 15 mm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m2	68,510
1082	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303404	8.1.02.03.03.0001.00306	Pemasangan 1m ² plesteran 1 PC :3 PP tebal 20 mm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m2	74,160
1083	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303406	8.1.02.03.03.0001.00308	Galian tanah manual kedalaman 1 - 2 m	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	74,880
1084	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303417	8.1.02.03.03.0001.00319	Bongkar 1 m3 pasangan batu dengan Jack Hammer	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	77,690
1085	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303421	8.1.02.03.03.0001.00323	Pemasangan 1 m pipa PVC DN 100 mm (d 4 in) S.12,5 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	78,780
1086	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303440	8.1.02.03.03.0001.00342	Pemasangan 1 m pipa PVC d 100 mm (d 4 in) S.10 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	84,280
1087	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303445	8.1.02.03.03.0001.00347	Kerangka bambu untuk 1 m3 kistdam pasir/tanah uk. 43 cm x 65 cm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)		84,670
1088	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303461	8.1.02.03.03.0001.00363	Galian lumpur sedalam < 1 m	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	92,070
1089	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303481	8.1.02.03.03.0001.00383	Kerangka kayu untuk 1 m3 kistdam pasir/tanah uk. 43 cm x 65 cm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)		97,690
1090	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303502	8.1.02.03.03.0001.00404	Galian lumpur sedalam s.d. 2 m	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	110,920
1091	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303515	8.1.02.03.03.0001.00417	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 3 in	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	115,240

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1092	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303529	8.1.02.03.03.0001.00431	Galian lumpur sedalam s.d. 3 m	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	127,560
1093	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303533	8.1.02.03.03.0001.00435	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 6 in	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	129,220
1094	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303588	8.1.02.03.03.0001.00490	1 m3 Galian tanah berbatu sedalam < 1 m	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	149,860
1095	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303596	8.1.02.03.03.0001.00498	Pemasangan 1 m pipa PVC DN 150 mm (d 6 in) S.12,5 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	152,420
1096	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303613	8.1.02.03.03.0001.00515	Bongkar 1 m3 pasangan batu dan pembersihan batu (manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	157,670
1097	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303614	8.1.02.03.03.0001.00516	Bongkar 1 m3 pasangan batu (manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	157,670
1098	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303634	8.1.02.03.03.0001.00536	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 4 in	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	170,650
1099	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303939	8.1.02.03.03.0001.00548	Pemasangan 1 m pipa PVC DN 300 mm (d 12 in) Rubber Ring Joint (RRJ)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	M1	742,780
1100	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303948	8.1.02.03.03.0001.00557	Pekerjaan 1 m3 beton untuk lantai kerja (bedding)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	802,000
1101	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303960	8.1.02.03.03.0001.00569	Perb. Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah campuran 1SP : 4PP (Batu belah 60%,Blonos 40%)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	827,020
1102	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303964	8.1.02.03.03.0001.00573	Tipe-3: menggunakan campuran beton tumbuk fc : 7,4 MPa (K-100) atau setara 1 PC : 2 PB : 3 KR	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	845,220
1103	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303976	8.1.02.03.03.0001.00585	1 m3 Pasangan Bronjong Kawat pabrikasi	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	883,140
1104	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303357	8.1.02.03.04.0003.00006	Galian tanah manual kedalaman 0 - 1 m	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	62,450

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPEKIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1105	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303662	8.1.02.03.04.0003.00032	Pemasangan 1 m pipa PVC d 150 mm (d 6 in) S.10 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	185,420
1106	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303675	8.1.02.03.04.0003.00045	Pemasangan 1 m pipa HDPE d 100 mm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	191,610
1107	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303722	8.1.02.03.04.0003.00092	Pemasangan 1 m pipa PVC d 200 mm (d 8 in) S.10 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	230,740
1108	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303731	8.1.02.03.04.0003.00101	Pengurugan 1 m3 dengan tanah urug dilokasi	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	242,680
1109	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303741	8.1.02.03.04.0003.00111	Pemasangan 1 m pipa PVC DN 200 mm (d 8 in) S.12,5 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	252,740
1110	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303768	8.1.02.03.04.0003.00138	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	296,670
1111	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303783	8.1.02.03.04.0003.00153	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 8 in	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	315,570
1112	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303812	8.1.02.03.04.0003.00182	Pemasangan 1 m pipa PVC DN 250 mm (d 10 in) S.12,5 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	368,800
1113	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303833	8.1.02.03.04.0003.00203	Pemasangan 1 m pipa HDPE d 150 mm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	400,090
1114	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303849	8.1.02.03.04.0003.00219	Dewatering pengoprasian pompa 8 jam/hari	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)		421,150
1115	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303909	8.1.02.03.04.0024.00051	Pemasangan 1 m pipa PVC d 250 mm (d 10 in) S.10 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	594,300
1116	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303921	8.1.02.03.04.0024.00063	Pemasangan 1 m pipa HDPE d 200 mm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	624,810
1117	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303927	8.1.02.03.04.0024.00069	1 m3 Perbaikan Pasangan Bronjong Kawat pabrikasi	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m3	636,890
1118	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303880	8.1.02.03.04.0024.00022	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 10 in	BIDANG SUMBER DAYA AIR (ATAS)	m1	493,890
1119	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303101	8.1.02.03.03.0001.00014	Bongkaran kistdam (36 bh / m3 kistdam)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	bh	3,160
1120	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303113	8.1.02.03.03.0001.00026	Pengerjaan 1 cm pengelasan dengan las listrik	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	kg	4,940

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1121	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303134	8.1.02.03.03.0001.00047	Membongkar / Kupasan 1 m2 Plesteran	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m2	8,150
1122	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303151	8.1.02.03.03.0001.00064	Per-m penetrasi tiang pancang besi profil	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	kg	11,480
1123	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303156	8.1.02.03.03.0001.00069	Galian tanah mekanis	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	13,520
1124	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303181	8.1.02.03.03.0001.00094	Pembesian dengan besi polos atau besi ulir	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	kg	17,100
1125	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303192	8.1.02.03.03.0001.00105	Kistdam tanah urug (tanah sewa) (36 bh / m3 kistdam)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	bh	18,350
1126	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303201	8.1.02.03.03.0001.00114	Pengurugan kembali 1 m3 galian tanah 1/3 galian tanah manual	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	20,820
1127	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303218	8.1.02.03.03.0001.00131	Kistdam tanah urug (36 bh / m3 kistdam)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	bh	25,340
1128	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303243	8.1.02.03.03.0001.00156	Pengecatan 1 m2 Bidang Besi (2 Lp Cat Penutup)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m2	29,650
1129	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303247	8.1.02.03.03.0001.00160	Pengecatan 1 m2 tembok Baru Saluran (2 lapis cat penutup)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m2	30,170
1130	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303254	8.1.02.03.03.0001.00167	Kistdam pasir (pasir sewa) (36 bh / m3 kistdam)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	bh	32,800
1131	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303256	8.1.02.03.03.0001.00169	Pengecatan 1 m2 permukaan baja dengan menie besi	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m2	33,250
1132	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303266	8.1.02.03.03.0001.00179	Pengadaan, Perakitan dan Pemasangan 1 kg Besi Profil	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	kg	35,540
1133	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303298	8.1.02.03.03.0001.00211	Pemasangan 1 m2 bekisting untuk plat saluran (papan cetak kayu lokal) 4 x pakai	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m2	42,950

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1134	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303304	8.1.02.03.03.0001.00217	Kistdam pasir (36 bh / m3 kistdam)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	bh	44,350
1135	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303330	8.1.02.03.03.0001.00243	Pemasangan 1m ² plesteran ciprat 1 SP :2 PP	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m2	52,080
1136	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303339	8.1.02.03.03.0001.00252	Bongkaran bronjong	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	55,000
1137	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303988	8.1.02.03.03.0001.00597	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 12,2 MPa (K150), slump (12±2) cm, w/c = 0,72 (Manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	927,560
1138	8.1.02.03.03.0001		7303996	8.1.02.03.03.0001.00605	Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah campuran 1SP : 4PP (Batu belah 60%,Blonos 40%)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	946,650
1139	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303997	8.1.02.03.03.0001.00606	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 14,5 MPa (K175), slump (12±2) cm, w/c = 0,66 (Manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	953,760
1140	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304000	8.1.02.03.03.0001.00609	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 7,4 MPa (K100), slump (12±2) cm, w/c = 0,87 (Molen)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	964,650
1141	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304002	8.1.02.03.03.0001.00611	Pemasangan 1 m pipa HDPE d 250 mm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	973,630
1142	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304008	8.1.02.03.03.0001.00617	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 9,8 MPa (K125), slump (12±2) cm, w/c = 0,78 (Molen)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	992,880
1143	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304026	8.1.02.03.03.0001.00635	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 12,2 MPa (K150), slump (12±2) cm, w/c = 0,72 (Molen)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	1,015,480
1144	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304031	8.1.02.03.03.0001.00640	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 14,5 MPa (K175), slump (12±2) cm, w/c = 0,66 (Molen)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	1,041,710
1145	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304038	8.1.02.03.03.0001.00647	Pasangan kembali Mortar tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	1,059,370
1146	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304107	8.1.02.03.03.0001.00716	Mortar tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP) (manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	1,238,530

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1147	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304142	8.1.02.03.03.0001.00751	Dewatering pengoprasian pompa 24 jam/hari	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)		1,358,810
1148	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7304163	8.1.02.03.03.0001.00772	Mortar tipe N (mutu PP tertentu setara dengan campuran 1 PC:4 PP) (menggunakan molen)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	1,451,860
1149	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303364	8.1.02.03.03.0001.00266	Pemasangan 1m ² finishing siar pasangan batu kali, campuran 1 SP:2 PP	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m2	63,100
1150	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303384	8.1.02.03.03.0001.00286	Pemasangan 1m ² plesteran 1 PC :3 PP tebal 15 mm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m2	67,920
1151	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303408	8.1.02.03.03.0001.00310	Galian tanah manual kedalaman 1 - 2 m	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	74,880
1152	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303409	8.1.02.03.03.0001.00311	Pemasangan 1m ² plesteran 1 PC :3 PP tebal 20 mm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m2	75,060
1153	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303419	8.1.02.03.03.0001.00321	Bongkar 1 m3 pasangan batu dengan Jack Hammer	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	77,690
1154	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303426	8.1.02.03.03.0001.00328	Pemasangan 1 m pipa PVC DN 100 mm (d 4 in) S.12,5 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	79,880
1155	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303446	8.1.02.03.03.0001.00348	Kerangka bambu untuk 1 m3 kistdam pasir/tanah uk. 43 cm x 65 cm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)		84,670
1156	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303455	8.1.02.03.03.0001.00357	Pemasangan 1 m pipa PVC d 100 mm (d 4 in) S.10 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	85,380
1157	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303463	8.1.02.03.03.0001.00365	Galian lumpur sedalam < 1 m	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	92,070
1158	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303482	8.1.02.03.03.0001.00384	Kerangka kayu untuk 1 m3 kistdam pasir/tanah uk. 43 cm x 65 cm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)		97,690
1159	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303504	8.1.02.03.03.0001.00406	Galian lumpur sedalam s.d. 2 m	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	110,920

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1160	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303516	8.1.02.03.03.0001.00418	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 3 in	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	115,240
1161	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303521	8.1.02.03.03.0001.00423	Bongkar 1 m3 pasangan batu (manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	121,010
1162	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303531	8.1.02.03.03.0001.00433	Galian lumpur sedalam s.d. 3 m	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	127,560
1163	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303544	8.1.02.03.03.0001.00446	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 6 in	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	135,090
1164	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303590	8.1.02.03.03.0001.00492	1 m3 Galian tanah berbatu sedalam < 1 m	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	149,860
1165	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303601	8.1.02.03.03.0001.00503	Pemasangan 1 m pipa PVC DN 150 mm (d 6 in) S.12,5 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	153,740
1166	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303626	8.1.02.03.03.0001.00528	Bongkar 1 m3 pasangan batu dan pembersihan batu (manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	165,020
1167	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303633	8.1.02.03.03.0001.00535	Pengurugan 1 m3 dengan tanah urug dilokasi	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	170,610
1168	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303635	8.1.02.03.03.0001.00537	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 4 in	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	170,650
1169	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303937	8.1.02.03.03.0001.00546	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 8 in	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	703,800
1170	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303944	8.1.02.03.03.0001.00553	Pekerjaan 1 m3 beton untuk lantai kerja (bedding)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	763,230
1171	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303945	8.1.02.03.03.0001.00554	Perb. Pemasangan 1 m3 Pondasi Batu Belah campuran 1SP : 4PP (Batu belah 60%,Blonos 40%)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	776,640
1172	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303950	8.1.02.03.03.0001.00559	Tipe-3: menggunakan campuran beton tumbuk fc : 7,4 MPa (K-100) atau setara 1 PC : 2 PB : 3 KR	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	807,150

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1173	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303952	8.1.02.03.03.0001.00561	1 m3 Pasangan Bronjong Kawat pabriksi	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	814,500
1174	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303974	8.1.02.03.03.0001.00583	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 7,4 MPa (K100), slump (12±2) cm, w/c = 0,87 (Manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	876,630
1175	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7303979	8.1.02.03.03.0001.00588	Pekerjaan 1 m3 beton mutu, f'c = 9,8 MPa (K125), slump (12±2) cm, w/c = 0,78 (Manual)	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	904,960
1176	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303359	8.1.02.03.04.0003.00008	Galian tanah manual kedalaman 0 - 1 m	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	62,450
1177	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303663	8.1.02.03.04.0003.00033	Pemasangan 1 m pipa PVC d 150 mm (d 6 in) S.10 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	185,590
1178	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303676	8.1.02.03.04.0003.00046	Pemasangan 1 m pipa HDPE d 100 mm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	191,610
1179	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303723	8.1.02.03.04.0003.00093	Pemasangan 1 m pipa PVC d 200 mm (d 8 in) S.10 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	233,380
1180	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303742	8.1.02.03.04.0003.00112	Pemasangan 1 m pipa PVC DN 200 mm (d 8 in) S.12,5 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	255,380
1181	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303769	8.1.02.03.04.0003.00139	Pengurugan 1 m3 dengan pasir urug	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	296,670
1182	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303818	8.1.02.03.04.0003.00188	Pemasangan 1 m pipa PVC DN 250 mm (d 10 in) S.12,5 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	372,540
1183	8.1.02.03.04.0003	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan-Jalan-Jalan Kabupaten	7303836	8.1.02.03.04.0003.00206	Pemasangan 1 m pipa HDPE d 150 mm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	402,180
1184	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303910	8.1.02.03.04.0024.00052	Pemasangan 1 m pipa PVC d 250 mm (d 10 in) S.10 - RRJ	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	598,040
1185	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303913	8.1.02.03.04.0024.00055	1 m3 Perbaikan Pasangan Bronjong Kawat pabriksi	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m3	609,440

No	KODE KELOMPOK BARANG	URAIAN KELOMPOK BARANG	ID STANDAR HARGA	KODE BARANG	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	SATUAN	HARGA SATUAN
1186	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303922	8.1.02.03.04.0024.00064	Pemasangan 1 m pipa HDPE d 200 mm	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	626,900
1187	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303861	8.1.02.03.04.0024.00003	Dewatering pengoprasian pompa 8 jam/hari	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)		452,940
1188	8.1.02.03.04.0024	Beban Pemeliharaan Bangunan Air-Bangunan Air Irigasi-Bangunan Waduk Irigasi	7303868	8.1.02.03.04.0024.00010	Pemasangan 1 m pipa PVC tipe AW diameter 10 in	BIDANG SUMBER DAYA AIR (BAWAH)	m1	473,770
1189	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7354151	8.1.02.03.03.0001.00890	Satuan Biaya Pemeliharaan : Satuan Biaya Pemeliharaan Gedung atau Bangunan Dalam Negeri : Propinsi Jawa Tengah : Gedung Bertingkat		m2/tahun	173,000
1190	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7354152	8.1.02.03.03.0001.00891	Satuan Biaya Pemeliharaan : Satuan Biaya Pemeliharaan Gedung atau Bangunan Dalam Negeri : Propinsi Jawa Tengah : Gedung Tidak Bertingkat		m2/tahun	97,000
1191	8.1.02.03.03.0001	Beban Pemeliharaan Bangunan Gedung-Bangunan Gedung Tempat Kerja-Bangunan Gedung Kantor	7354153	8.1.02.03.03.0001.00892	Satuan Biaya Pemeliharaan : Satuan Biaya Pemeliharaan Gedung atau Bangunan Dalam Negeri : Propinsi Jawa Tengah : Halaman Gedung/Bangunan kantor		m2/tahun	10,000

BUPATI TEGAL,

Ttd.

UMI AZIZAH